

# Электротехника

Раздел электротехники включает в себя группы товаров, предназначенные для построения низковольтных электрических сетей.

## Клеммы на DIN-рельс WIELAND

- FASIS – наборные клеммы с пружинной фиксацией провода
- SELOS – наборные клеммы с винтовой фиксацией провода
- TARIS – наборные клеммы с ножевой фиксацией провода

Корпус клемм изготовлен из высококачественного полимерного материала Poliamid 66\6, обладающего замечательными электроизоляционными и механическими свойствами, а также высокой пассивной защитой от огня. Клеммы выпускаются широким и сбалансированным ассортиментом, что позволяет решить любую схемотехническую задачу. Имеется возможность изготавливать клеммы на заказ (цвет, маркировка).

Достоинства клемм WIELAND являются:

- Быстрый и безопасный зажим провода без повреждения тонких и «недожима» толстых проводов
- Минимальное переходное сопротивление благодаря большой поверхности контакта
- Функциональная надежность – даже многократное подключение не приводит к повреждению клемм
- Клеммы семейства TARIS не требуют зачистки провода и применения инструментов, что даёт возможность быстрого монтажа, а также обеспечивают газонепроницаемость и коррозионную стойкость контактов

## Промышленные разъемы - REVOS wieland

Промышленные многополюсные разъемы специально разработаны для тяжёлых условий эксплуатации и могут применяться в любых отраслях промышленности, а также транспортных и складских терминалах. Применение данных разъемов значительно повышает надёжность и упрощает построение интерфейсов в промышленных системах.

Достоинства:

- Соединители для всех основных видов промышленных электросетей
- Модульный монтаж компонентов
- Компактные размеры
- Широкий выбор – многополюсные, комбинированные, адаптеры, взрывозащищённые, D-SUB
- Исключительная надёжность и долговечность, простота конструкции

## Система компонентов для электромонтажа в зданиях и сооружениях - GESIS wieland

Система GESIS, выполненная на основе плоского кабеля и штекерных соединителей, является революционной в области электромонтажа. Система представляет из себя широкий набор готовых компонентов, позволяющих осуществить быстрый и безошибочный монтаж.

Применение данной системы экономит время и сокращает трудозатраты до 70 %, не требуя при этом каких-либо специальных навыков. В отличие от традиционных методов, здесь исключаются отнимающие время зачистка и нарезка, а также одновременно монтируются как силовые, так и сигнальные линии.

Помимо средств для монтажа электросетей в зданиях, имеется большой выбор компонентов для осветительного монтажа, подключения оборудования, устройств управления электроснабжением, освещением, микроклиматом, а также для монтажа герметичных сетей при организации уличной рекламы, оборудовании автомоек и т.п.

Кроме того, применение системы GESIS значительно облегчает «пере-монтаж», что особенно ценно для офисных помещений, где часто осуществляются переезды и перепланировки, при размещении мобильного оборудования (выставочного, торгового, холодильного и т.д.).

Помимо использования в зданиях, компоненты системы GESIS активно применяются в приборостроении и станкостроении, а разъемы для установки на печатные платы в электронной промышленности.

Преимущества системы GESIS являются:

- Универсальность и удобство применения
- Скорость монтажа и быстрота перемонтажа
- Безошибочность монтажа (механическая и цветовая кодировка)
- Возможность вывода на печатные платы
- Не требуется специальных навыков у монтажников

## Устройства защиты

Также в разделе представлены устройства защитного отключения (УЗО) типа ВКЗ, устройства защиты оборудования передачи данных (УЗОПП), ограничители перенапряжения отечественного и импортного производства.

УЗОПП предназначены для защиты оборудования передачи данных от импульсных перенапряжений, возникающих в проводных линиях обмена информацией, при грозовых разрядах, влиянии ЛЭП, электрифицированного транспорта и др. источников импульсных помех. Здесь Вы найдете УЗОПП для защиты оборудования, работающего с уровнями 12 В, интерфейсами RS 232 и 485, «токовая петля», с TTL-уровнями, малокабельными системами передачи, ОЛТ и НРП, цифровых систем передачи ИКМ-15 и ИКМ-30, а также НУП и ОУП аналоговых систем, систем видеонаблюдения промышленного телевидения.

Ограничители перенапряжения предназначены для защиты электропитающих установок (ЭПУ), выпрямителей, преобразователей, оборудования связи, КИПиА, промавтоматики и вычислительной техники от импульсных перенапряжений, наводимых при грозовых разрядах и влиянии ЛЭП, в первичных сетях электропитания 220 В и цепях постоянного тока.

УЗО типа ВКЗ (выключатель с комбинированной защитой) предназначены для обеспечения электробезопасности людей, пожаробезопасности зданий, сохранности электроприборов от повышенного напряжения в жилых, общественных и производственных зданиях.

## СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛА

Выключатели нагрузки, пакетные выключатели, кнопки <b>NEW</b> .....	268
Выключатели нагрузки .....	268
Кулачковые выключатели, управляющие переключатели .....	269
Моторные выключатели .....	269
Педальные (ножные) выключатели .....	270
Щитовые кнопки и переключатели .....	270
Пультовые элементы .....	273
Сигнальные лампы .....	273
Корпусные элементы .....	273
Зумеры .....	274
Распределители питания в защитном корпусе <b>NEW</b> .....	274
Переносные распределители питания для стройплощадок .....	274
Распределители питания под силовые разъемы типа CEE .....	274
Силовые и комбинированные разъемы .....	274
Силовые разъемы круглые типа CEE <b>NEW</b> .....	274
Герметичные разъемы .....	275
Промышленные разъемы .....	275
Штекерные разъемы GESIS .....	283
Соединители и клеммы .....	289
Клеммники на DIN-рельсу .....	289
Аксессуары для клемных блоков .....	294
Клеммы .....	295
Соединители проводов, скотчлоки .....	296
Устройства защиты .....	296
Кабели, фурнитура, вводы и наконечники .....	299
Кабели, фурнитура .....	299
Кабельные вводы .....	302
Кабельные наконечники .....	309
Термосадочная трубка .....	311
Маркеры, этикетки .....	312
Аксессуары для кабелей .....	315



Global network of innovation

## Выключатели нагрузки, пакетные выключатели, щитовые кнопки

Немецкая компания ELEKTRA Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG уже более 80 лет производит коммутационное оборудование и накопила большой практический опыт в сфере разработки и изготовления устройств отключения/переключения нагрузки в силовых электросетях.

Вся продукция под маркой ELEKTRA Tailfingen отвечает высшим нормам надежности и безопасности, а также отличается большим сроком службы.

В настоящий момент данный производитель производит серийно и разрабатывает на заказ силовые выключатели от 10 до 1000 А следующих видов:

- Выключатели нагрузки (различной конструкции, фронтальный и тыльный монтаж, различных цветов, с дверной муфтой, с автосбросом, в защитных корпусах и т.д.)

- Управляющие (кулачковые) выключатели (многполюсные, переключатели скорости, реверсивные, полюсные, позиционные, звезда/треугольник, для измерений напряжения и тока, различные варианты конструкции и монтажа)

- Моторные выключатели (в защитных корпусах и различных вариантах конструкции)

- Защитные выключатели (электромоторов и устройств – перегрев и снижение напряжения в различных комбинациях и конструктивах)

- Педальные (ножные) выключатели (разработаны для случаев, где оператору необходимо постоянно осуществлять включение/выключение/переключение)

Продукция компании ELEKTRA Tailfingen широко применяется в различных станках, автоматизированных линиях, системах промышленной безопасности, установках, машинах, автоматике, отопительном, климатическом и воздушном оборудовании, транспорте, складских терминалах, а также во многих других областях, где надежность и долговечность играют существенную роль.

Помимо различных силовых выключателей ELEKTRA Tailfingen производит круглые силовые разъемы типа СЕЕ, которые полностью совместимы с аналогичными разъемами производства АВВ и РСЕ, а также распределители питания для выставок, стройплощадок, кемпингов, рынков, концертных площадок и причалов яхт.

## Выключатели нагрузки

### Выключатель нагрузки в защитном пластиковом корпусе IP65



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Выключатель нагрузки в защитном пластиковом корпусе IP65 высшей категории надёжности и длительным сроком службы

С фиксацией

3-х полюсный + сквозная нейтраль и земля

Коммутируемый ток 25 А

Разрывная мощность 7,5-11 КВт при 400 В

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-37	V2N 01/HS-T24/2-D-MRG	1980.21	1782.19	1523.24

### Выключатель нагрузки с автосбросом при понижении напряжения



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Выключатель нагрузки серии S высшей категории надёжности и длительным сроком службы

С фиксацией

С автоотключением при понижении напряжения

Монтаж с фронтальной стороны

3-х фазный с нейтралью

Коммутируемый ток 25 А

Разрывная мощность 7,5-11 КВт при 400 В

Напряжение обмотки (В)	
S1 011/HS-F3-D-RG	230
S1 013/HS-F3-D-RG	400

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-31	S1 011/HS-F3-D-RG	5255.18	4904.83	4379.31
24-11-33	S1 013/HS-F3-D-RG	5255.18	4904.83	4379.31

### Выключатель нагрузки с автосбросом при понижении напряжения в защитном пластиковом корпусе IP65



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Выключатель нагрузки серии S в защитном пластиковом корпусе IP65 высшей категории надёжности и длительным сроком службы

С фиксацией

3-х полюсный

С автоотключением при падении напряжения (напряжение обмотки фаза-ноль 230 В)

Коммутируемый ток 25 А

Разрывная мощность 7,5-11 КВт при 400 В

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-32	S1 011/HS-T8/2-D-MRG	6103.84	5696.91	5086.53

### Выключатель нагрузки с фиксацией, монтаж с тыльной стороны и дверной переходной муфтой



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Выключатель нагрузки серии D высшей категории надёжности и длительным сроком службы

С фиксацией

Монтаж с тыльной стороны и дверной переходной муфтой

3-х полюсный

Коммутируемый ток 25 А

Разрывная мощность 5,5-7,5 КВт при 400 В

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-24	DK1 00/HS-NOF35-S-SS	1768.05	1591.24	1360.04

### Выключатель нагрузки с фиксацией, фронтальный монтаж, 3 и 4 полюса



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Выключатель нагрузки серии D высшей категории надёжности и длительным сроком службы

С фиксацией, фронтальный монтаж, 3-х и 4-х полюсные. (Максимальный ток нагрузки I и разрывную мощность P см. таблицу)

	Полюса	I (А)	P (КВт/400 В)
DK4 00/HS-F35-D-RG	3	100	30-37
D5 00/HS-F45-D-RG	3	125	37-45
D7 00/HS-F55-D-RG	3	250	110-132
D2 00/HS-F35-D-RG	3	40	11-15
DK4 04/HS-F35-D-RG	4	100	30-37
D5 04/HS-F45-D-RG	4	125	37-45
D7 04/HS-F55-D-RG	4	250	110-132
D2 04/HS-F35-D-RG	4	40	11-15

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-25	DK4 00/HS-F35-D-RG	3430.01	3087.01	2638.47
24-11-20	D5 00/HS-F45-D-RG	3949.54	3686.24	3291.28
24-11-22	D7 00/HS-F55-D-RG	13970.28	13038.93	11641.90
24-11-18	D2 00/HS-F35-D-RG	1838.77	1654.89	1414.44
24-11-26	DK4 04/HS-F35-D-RG	3430.01	3087.01	2638.47
24-11-21	D5 04/HS-F45-D-RG	4471.80	4173.68	3726.50
24-11-23	D7 04/HS-F55-D-RG	15732.88	14684.03	13110.74
24-11-19	D2 04/HS-F35-D-RG	2121.65	1909.49	1632.04

## Кулачковые выключатели, управляющие переключатели

### Переключатель звезда/треугольник



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Переключатель звезда/треугольник серии VN типа V3N Y-F3-B-SI высшей категории надежности и длительным сроком службы  
С фиксацией  
Фронтальный монтаж  
Коммутируемый ток 32 А  
Макс. разрывная мощность 11 КВт при 400 В

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-43	V3N Y-F3-B-SI	2545.99	2291.39	1958.45

### Переключатель скорости вращения



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Полюсный переключатель скорости вращения серии VN типа V2N PII-F1-B-SI высшей категории надежности и длительным сроком службы  
С фиксацией  
Фронтальный монтаж  
Коммутируемый ток 25 А  
Макс. разрывная мощность 7,5 КВт при 400 В

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-40	V2N PII-F1-B-SI	2121.65	1909.49	1632.04

### Реверсивный переключатель



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Реверсивный выключатель (переключатель) серии VN типа V2N W-F1-B-SI высшей категории надежности и длительным сроком службы  
С фиксацией  
Фронтальный монтаж  
Коммутируемый ток 25 А  
Макс. разрывная мощность 7,5 КВт при 400 В  
3-х полюсный (3 контактных модуля в сборке)

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-41	V2N W-F1-B-SI	1626.60	1463.94	1251.23

### Управляющий выключатель 3-х полюсный



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Выключатель кулачкового типа серии VN типа V3N A-F3-B-SI высшей категории надежности и длительным сроком службы  
С фиксацией  
Фронтальный монтаж  
3-х полюсный (2 контактных модуля в сборке)  
(максимальный ток нагрузки и разрывную мощность см. таблицу)

	Макс. ток (А)	Разрывная мощность (КВт/400 В)
V2N A-F1-B-SI	25	7,5
V3N A-F3-B-SI	32	11

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-39	V2N A-F1-B-SI	1237.63	1113.87	952.02
24-11-42	V3N A-F3-B-SI	1626.60	1463.94	1251.23

### Управляющий выключатель с двумя контактными группами



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Выключатель двойной (2 независимые контактные группы) кулачкового типа серии VN типа B2N A2-F15-B-S высшей категории надежности и длительным сроком службы  
С фиксацией  
Фронтальный монтаж  
Коммутируемый ток 20 А  
Макс. разрывная мощность 5,5 КВт при 400 В

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-09	B2N A2-F15-B-SI	707.22	636.50	544.01

## Моторные выключатели

### Моторный выключатель в защитном пластиковом корпусе IP65



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Моторный выключатель в защитном пластиковом корпусе IP65 серии VN высшей категории надёжности и длительным сроком службы  
С фиксацией  
Фронтальный монтаж  
Коммутируемый ток 25 А  
Макс. разрывная мощность 7,5 КВт при 400 В

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-08	AT 25	1768.05	1591.24	1360.04

### Моторный выключатель в защитном металлическом корпусе IP65



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Моторный выключатель серии T в защитном металлическом корпусе IP65 высшей категории надёжности и длительным сроком службы  
С фиксацией  
Фронтальный монтаж  
Коммутируемый ток 25 А  
Макс. разрывная мощность 7,5 КВт при 400 В  
3-х полюсный

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-35	TAG 16	2722.79	2450.51	2094.45

### Моторный выключатель с круглым 5-ти контактным разъемом серии СЕЕ в защитном металлическом корпусе IP53



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Моторный выключатель с круглым 5-ти контактным разъемом серии СЕЕ в защитном металлическом корпусе IP53 высшей категории надёжности и длительным сроком службы С фиксацией  
Фронтальный монтаж  
Коммутируемый ток 16А  
Макс. разрывная мощность 5,5 кВт при 400 В

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-13	CGTA 516/6H	5255.18	4904.83	4379.31

## Моторный выключатель с круглым 5-ти контактным разъемом серии СЕЕ в защитном пластиковом корпусе IP53



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Моторный выключатель с круглым 5-ти контактным разъемом серии СЕЕ в защитном пластиковом корпусе IP53 высшей категории надёжности и длительным сроком службы С фиксацией  
Фронтальный монтаж  
Коммутируемый ток 16А  
Макс. разрывная мощность 5,5 кВт при 400 В

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-12	CGD1 A 516/6H-CT8/2-S-GSX	2404.54	2164.09	1849.65

## Моторный реверсивный переключатель в защитном пластиковом корпусе IP65



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Моторный реверсивный выключатель (переключатель) в защитном пластиковом корпусе IP65 высшей категории надёжности и длительным сроком службы С фиксацией  
Фронтальный монтаж  
Коммутируемый ток 25А  
Макс. разрывная мощность 7,5 кВт при 400 В

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-44	WT 25	2263.10	2036.79	1740.84

## Педальные (ножные) выключатели

### Педальный выключатель 3-х полюсный



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Педальный (ножной) выключатель высшей категории надёжности и длительным сроком службы 3-х полюсный (3 независимые контактные пары)  
Коммутируемый ток 25А  
Макс. разрывная мощность 5,5 кВт при 400 В

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-30	FD-AU-G	3296.72	3076.94	2747.27

### Педальный выключатель с независимыми контактами NO/NC



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Педальный (ножной) выключатель высшей категории надёжности и длительным сроком службы, независимые контакты (закрывающий/размыкающий (NO/NC))  
Коммутируемый ток 15 А

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-36	TF 6	4308.59	4021.35	3590.49

### Педальный ножной выключатель с 2-я педалями и 2-я независимыми группами контактов NO/NC



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Педальный (ножной) выключатель высшей категории надёжности и длительным сроком службы, 2 педали каждая с 1 группой независимых замыкающих/размыкающих (NO/NC) контактов  
Коммутируемый ток 25 А  
Макс. разрывная мощность 6 кВт при 400 В

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-29	FD 11T/11T-GU	9172.08	8560.60	7643.40

### Педаль, 83x80x30 мм



Артикул	Наименование	Цена руб.
19-75-98	TFS-201	297.19

## Щитовые кнопки и переключатели

### Кнопка с подсветкой SIGNUM 3SB3

SIEMENS  
®



NEW

Производитель: Siemens AG

Со светодиодным излучателем на рабочее напряжение 24 В пост. и перем. тока

Исполнение: круглое (монтажный диаметр 22 мм);

Толщина монтажной панели: от 1 до 4 мм

Контакты: 1 NC + 1 NO

Нагрузочная способность контактов: 10 А/250 В переменного тока

Винтовое присоединение

Минимальные коммутируемые ток/напряжение: 1 мА/5 В

Механический ресурс: не менее 3 ~ 10<sup>5</sup> рабочих циклов

Степень защиты: IP65 (IP67 с защитным колпачком)

Диапазон рабочих температур: -25...+65°C.

#### Светодиод

3SB3247-0AA41	зеленый
3SB3247-0AA21	красный

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	6+	20+
24-10-17	3SB3247-0AA41	904.15	886.07	840.86
24-10-18	3SB3247-0AA21	904.15	886.07	840.86

### Кнопка управления выступающая, Ø 30 мм



Описание	Цвет
TN2BLR-1B	без фиксации, НЗкрасный
TN2BLG-1A	без фиксации, НРзеленый
TN2IL2RN-1B	без фиксации, с подсветкой, НЗкрасный
TN2IL2GN-1A	без фиксации, с подсветкой, НРзеленый
TN2BAR-1B	с фиксацией, НЗ красный
TN2BAG-1A	с фиксацией, НР зеленый
TN2IA2RN-1B	с фиксацией, с подсветкой, НЗкрасный
TN2IA2GN-1A	с фиксацией, с подсветкой, НРзеленый

Артикул	Наименование	Цена руб. за	
		1+	100+
19-76-32	TN2BLR-1B	107.55	63.52
19-76-31	TN2BLG-1A	107.55	63.52
19-76-43	TN2IL2RN-1B	166.51	119.28
19-76-42	TN2IL2GN-1A	166.51	119.28

# Выключатели нагрузки, пакетные выключатели, кнопки

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	100+
19-76-27	TN2BAR-1B	148.59	106.44
19-76-26	TN2BAG-1A	148.59	106.44
19-76-38	TN2IA2RN-1B	223.12	159.83
19-76-37	TN2IA2GN-1A	223.12	159.83

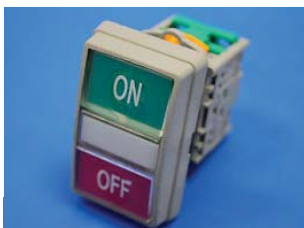
## Кнопка управления грибовидная, Ø 38 мм



Описание	Цвет
TN2BMR-1B	без фиксации, НЗ красная
TN2BMG-1A	без фиксации, НР зеленая
TN2IM2RN-1B	без фиксации, с подсветкой, НЗ красная
TN2IM2GN-1A	без фиксации, с подсветкой, НР зеленая

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	100+
19-76-34	TN2BMR-1B	120.14	70.96
19-76-33	TN2BMG-1A	120.14	70.96
19-76-46	TN2IM2RN-1B	176.90	126.71
19-76-45	TN2IM2GN-1A	176.90	126.71

## Кнопка управления двойная, 58x36 мм



Без фиксации, НЗ/НР, зеленая/красная

Артикул	Наименование	Цена руб.
19-76-36	TN2BTW-1AB	208.97
19-76-47	TN2IT2WN-1AB	283.04

## Кнопка управления плоская, Ø 30 мм



Описание	Цвет
TN2BFR-1B	без фиксации, НЗ красная
TN2BFG-1A	без фиксации, НР зеленая
TN2IF2RN-1B	без фиксации, с подсветкой, НЗ красная
TN2IF2GN-1A	без фиксации, с подсветкой, НР зеленая

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	100+
19-76-29	TN2BFR-1B	107.55	63.52
19-76-28	TN2BFG-1A	107.55	63.52
19-76-40	TN2IF2RN-1B	166.51	119.28
19-76-39	TN2IF2GN-1A	166.51	119.28

## Кнопка управления с поворотной головкой, Ø 38 мм



Описание	Цвет
TN2BKR-1B	с фиксацией, НЗ красная
TN2IK2RN	с фиксацией, с подсветкой, НЗ красная

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	50+	100+
19-76-30	TN2BKR-1B	138.21	99.00	
19-76-41	TN2IK2RN	212.28	152.06	

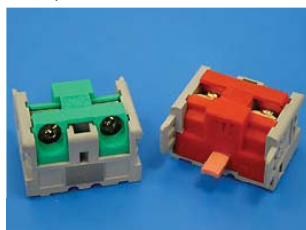
## Переключатель управления, с фиксацией, 30 мм



Описание	Цвет
TN2SS2G-1A	2 позиции, НР зеленый
TN2SS2R-1B	2 позиции, НЗ красный
TN2SS4G-1AA	3 позиции, НР зеленый

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	100+
19-76-52	TN2SS2G-1A	124.71	73.66
19-76-53	TN2SS2R-1B	124.71	73.66
19-76-54	TN2SS4G-1AA	152.36	109.14

## Дополнительный контактный модуль для TN, НР



Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	100+
19-76-22	TN2-A/1A/	51.49	30.41
19-76-23	TN2-B/1B/	51.49	30.41

## Пакетные выключатели IP00



Производитель: ЭЛЕКТРОТЕХНИК ПО ЗАО

Исполнение 1 - крепление передней скобой, установка за панелью до 4 мм.

Исполнение 3 - крепление задней скобой, установка внутри шкафа.

Степень защиты: IP00.

	Полюсов	Ином., А/Уном. В	Исполнение
ПВ 1-16.ИР00.3	1	16/ACDC 220, 10/AC 380	3
ПВ 2-16.ИР00.1	2	16/ACDC 220, 10/AC 380	1
ПВ 2-16.ИР00.3	2	16/ACDC 220, 10/AC 380	3
ПВ 2-40.ИР00.3	2	40/ACDC 220, 25/AC 380	3
ПВ 2-63.ИР00.1	2	63/AC 220, 40/AC 380	1
ПВ 2-100.ИР00.1	2	100/AC 220, 60/AC 380	1
ПВ 3-16.ИР00.1	3	16/ACDC 220, 10/AC 380	1
ПВ 3-16.ИР00.3	3	16/ACDC 220, 10/AC 380	3
ПВ 3-40.ИР00.1	3	40/ACDC 220, 25/AC 380	1
ПВ 3-63.ИР00.1	3	63/AC 220, 40/AC 380	1
ПВ 3-100.ИР00.1	3	100/AC 220, 60/AC 380	1
ПВ 3-100.ИР00.3	3	100/AC 220, 60/AC 380	3
ПВ 4-100.ИР00.1	4	100/AC 220, 60/AC 380	1

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	100+
22-50-28	ПВ 1-16.ИР00.3	110.22	65.10
22-50-32	ПВ 2-16.ИР00.1	114.04	67.36
22-50-33	ПВ 2-16.ИР00.3	114.04	67.36
22-50-37	ПВ 2-40.ИР00.3	160.63	115.06
22-50-41	ПВ 2-63.ИР00.1	205.17	146.96
22-50-30	ПВ 2-100.ИР00.1	552.36	449.91
22-50-54	ПВ 3-16.ИР00.1	117.86	69.61
22-50-55	ПВ 3-16.ИР00.3	117.86	69.61
22-50-60	ПВ 3-40.ИР00.1	173.67	124.40
22-50-63	ПВ 3-63.ИР00.1	267.70	191.76
22-50-43	ПВ 3-100.ИР00.1	633.48	515.98
22-50-52	ПВ 3-100.ИР00.3	633.48	515.98
22-50-64	ПВ 4-100.ИР00.1	730.82	595.26

## Пакетные выключатели IP30



NEW

Производитель: ЭЛЕКТРОТЕХНИК ПО ЗАО

Закрытый, в карболитовом корпусе.

Ином. 16 А при AC, DC 220В и 10 А при AC 380В.

Исполнение: 4

Защита: IP30

	Кол-во полюсов
ПВ 2-16.МЗ.ИР30	2
ПВ 3-16.МЗ.ИР30	3

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	50+
22-50-36	ПВ 2-16.МЗ.ИР30	132.73	95.07
22-50-59	ПВ 3-16.МЗ.ИР30	137.68	98.62

## Пакетные выключатели IP56



NEW

Производитель: ЭЛЕКТРОТЕХНИК ПО ЗАО

Закрытый, пластмассовый корпус.

Исполнение 4

Защита IP56

	Полюсов	Ином., А/Уном. В
ПВ 1-16.М1.ПЛ56	1	16/ACDC 220, 10/AC 380
ПВ 2-16.М1.ПЛ56	2	16/ACDC 220, 10/AC 380
ПВ 2-40.М1.ПЛ56	2	40/ACDC 220, 25/AC 380
ПВ 2-100.М1.ПЛ56	2	100/AC 220, 63/AC 380
ПВ 3-16.М1.ПЛ56	3	16/ACDC 220, 10/AC 380
ПВ 3-40.М1.ПЛ56	3	40/ACDC 220, 25/AC 380
ПВ 2-63.М1.ПЛ56	3	63/AC 220, 40/AC 380
ПВ 3-100.М1.ПЛ56	3	100/AC 220, 63/AC 380
ПВ 4-16.М1.ПЛ56	4	16/ACDC 220, 10/AC 380

Артикул	Наименование	Цена руб.
22-50-29	ПВ 1-16.М1.ПЛ56	283.90
22-50-34	ПВ 2-16.М1.ПЛ56	283.90
22-50-39	ПВ 2-40.М1.ПЛ56	789.77

Артикул	Наименование	Цена руб.
22-50-31	ПВ 2-100.М1.ПЛ56	1875.12
22-50-57	ПВ 3-16.М1.ПЛ56	283.90
22-50-61	ПВ 3-40.М1.ПЛ56	789.77
22-50-42	ПВ 2-63.М1.ПЛ56	965.85
22-50-53	ПВ 3-100.М1.ПЛ56	1875.12
22-50-65	ПВ 4-16.М1.ПЛ56	377.94

## Пакетные выключатели IP56



**NEW**

Производитель: ЭЛЕКТРОТЕХНИК ПО ЗАО

Закрытый, силюминовый корпус.

Исполнение 4

Защита IP56

	Полюсов	Ином., А/Уном. В
ПВ 2-16.М1.СИЛ56	2	16/АСDC 220, 10 АС 380
ПВ 2-40.М1.СИЛ56	2	40/АСDC 220, 25 АС 380
ПВ 3-16.М1.СИЛ56	3	16/АСDC 220, 10 АС 380
ПВ 3-40.М1.СИЛ56	3	40/АСDC 220, 25 АС 380

Артикул	Наименование	Цена руб.
22-50-35	ПВ 2-16.М1.СИЛ56	934.59
22-50-40	ПВ 2-40.М1.СИЛ56	1461.64
22-50-58	ПВ 3-16.М1.СИЛ56	934.59
22-50-62	ПВ 3-40.М1.СИЛ56	1461.64

## Пакетные переключатели IP00 с реверсом



**NEW**

Производитель: ЭЛЕКТРОТЕХНИК ПО ЗАО

Трехполюсные.

Реверс (для запуска электродвигателей).

Защита: IP00.

	Ином., А/Уном. В
ПП 3-16/Р	16/АС 220, 10/АС 380
ПП 3-40/Р	40/АС 220, 25/АС 380
ПП 3-100/Р	100/АС 220, 60/АС 380

Артикул	Наименование	Цена руб.
22-51-04	ПП 3-16/Р	231.71
22-51-11	ПП 3-40/Р	453.45
22-50-98	ПП 3-100/Р	453.45

## Пакетные переключатели IP56 на два положения



**NEW**

Производитель: ЭЛЕКТРОТЕХНИК ПО ЗАО

Двухполюсный, закрытый в силюминовом корпусе.

Исполнение 4.

Защита IP56.

	Ином., А/Уном. В
ПП 2-16/Н2.М1.СИЛ56	16/АСDC 220, 10/АС 380
ПП 2-40/Н2.М1.СИЛ56	40/АСDC 220, 25/АС 380

Артикул	Наименование	Цена руб.
22-50-77	ПП 2-16/Н2.М1.СИЛ56	1151.82
22-50-85	ПП 2-40/Н2.М1.СИЛ56	1668.58

## Пакетные переключатели IP56 на несколько положений



**NEW**

Производитель: ЭЛЕКТРОТЕХНИК ПО ЗАО

Закрытый, пластмассовый корпус.

Исполнение: 4.

Защита: IP56.

	Полюсов	Ином., А/Уном. В	Положений
ПП 2-16/Н2.М2.ПЛ56	2	16/АС 220, 10/АС 380	2
ПП 2-16/Н3.М2.ПЛ56	2	16/АС 220, 10/АС 380	3
ПП 2-16/Н4.М2.ПЛ56	2	16/АС 220, 10/АС 380	4
ПП 2-40/Н2.М2.ПЛ56	2	40/АС 220, 25/АС 380	2
ПП 2-40/Н3.М2.ПЛ56	2	40/АС 220, 25/АС 380	3
ПП 2-40/Н4.М2.ПЛ56	2	40/АС 220, 25/АС 380	4
ПП 2-63/Н2.М2.ПЛ56	2	63/АС 220, 40/АС 380	2
ПП 2-100/Н2.М2.ПЛ56	2	100/АС 220, 60/АС 380	2
ПП 2-100/Н3.М2.ПЛ56	2	100/АС 220, 60/АС 380	3
ПП 2-100/Н4.М2.ПЛ56	2	100/АС 220, 60/АС 380	4
ПП 3-16/Н2.М2.ПЛ56	3	16/АС 220, 10/АС 380	2
ПП 3-40/Н2.М2.ПЛ56	3	40/АС 220, 25/АС 380	2
ПП 3-100/Н2.М2.ПЛ56	3	100/АС 220, 60/АС 380	2
ПП 4-16/Н2.М2.ПЛ56	4	16/АС 220, 10/АС 380	2
ПП 4-40/Н2.М2.ПЛ56	4	40/АС 220, 25/АС 380	2

Артикул	Наименование	Цена руб.
22-50-78	ПП 2-16/Н2.М2.ПЛ56	388.56
22-50-82	ПП 2-16/Н3.М2.ПЛ56	516.76
22-50-84	ПП 2-16/Н4.М2.ПЛ56	633.48
22-50-86	ПП 2-40/Н2.М2.ПЛ56	1232.93
22-50-89	ПП 2-40/Н3.М2.ПЛ56	1234.52
22-50-91	ПП 2-40/Н4.М2.ПЛ56	1579.94
22-50-93	ПП 2-63/Н2.М2.ПЛ56	1324.34
22-50-68	ПП 2-100/Н2.М2.ПЛ56	2772.92
22-50-72	ПП 2-100/Н3.М2.ПЛ56	3385.42
22-50-75	ПП 2-100/Н4.М2.ПЛ56	3720.56
22-51-00	ПП 3-16/Н2.М2.ПЛ56	479.96
22-51-06	ПП 3-40/Н2.М2.ПЛ56	1232.93
22-50-94	ПП 3-100/Н2.М2.ПЛ56	2772.92
22-51-17	ПП 4-16/Н2.М2.ПЛ56	479.96
22-51-21	ПП 4-40/Н2.М2.ПЛ56	1232.93

## Пакетные переключатели IP56 с реверсом



**NEW**

Производитель: ЭЛЕКТРОТЕХНИК ПО ЗАО

Трехполюсные в пластмассовом корпусе.

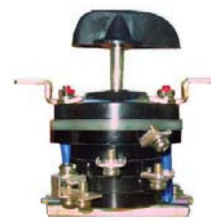
Реверс (для запуска электродвигателей).

Защита: IP56.

	Ином., А/Уном. В
ПП 3-40/Р.М2.ПЛ56	40/АС 220, 25/АС 380
ПП 3-100/Р.М2.ПЛ56	100/АС 220, 60/АС 380
ПП 3-16/Р.М2.ПЛ56	100/АС 220, 60/АС 380

Артикул	Наименование	Цена руб.
22-51-12	ПП 3-40/Р.М2.ПЛ56	1380.52
22-50-99	ПП 3-100/Р.М2.ПЛ56	1380.52
22-51-05	ПП 3-16/Р.М2.ПЛ56	626.36

## Пакетный переключатель IP00 на два положения



**NEW**

Производитель: ЭЛЕКТРОТЕХНИК ПО ЗАО

Исполнение: 1.

Защита: IP00.

	Полюсов	Ином., А/Уном. В
ПП 1-16/Н2.М3	1	16/АСDC 220, 10/АС 380
ПП 2-16/Н2.М3	2	16/АСDC 220, 10/АС 380
ПП 2-40/Н2.М3	2	40/АСDC 220, 25/АС 380
ПП 2-100/Н2.М3	2	100/АСDC 220, 60/АС 380
ПП 3-16/Н2.М3	3	16/АСDC 220, 10/АС 380
ПП 3-40/Н2.М3	3	40/АСDC 220, 25/АС 380
ПП 3-100/Н2.М3	3	100/АСDC 220, 60/АС 380
ПП 4-16/Н2.М3	4	16/АСDC 220, 10/АС 380
ПП 4-40/Н2.М3	4	40/АСDC 220, 25/АС 380
ПП 4-100/Н2.М3	4	100/АСDC 220, 60/АС 380

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	50+
22-50-66	ПП 1-16/Н2.М3	124.63	89.28
22-50-79	ПП 2-16/Н2.М3	184.92	132.46
22-50-87	ПП 2-40/Н2.М3	344.19	246.55
22-50-69	ПП 2-100/Н2.М3	850.71	692.92
22-51-01	ПП 3-16/Н2.М3	232.61	166.63
22-51-08	ПП 3-40/Н2.М3	361.29	258.80
22-50-95	ПП 3-100/Н2.М3	899.38	732.56
22-51-18	ПП 4-16/Н2.М3	280.30	200.78
22-51-22	ПП 4-40/Н2.М3	354.53	288.77
22-51-16	ПП 4-100/Н2.М3	1070.71	872.11

## Пакетный переключатель IP00 на несколько положений



**NEW**

Производитель: ЭЛЕКТРОТЕХНИК ПО ЗАО

Защита IP00.

	Полюсов	Ином., А/Уном. В	Положений
ПП 1-16/Н3	1	16/АС 220, 10/АС 380	3
ПП 2-16/Н3	2	16/АС 220, 10/АС 380	3
ПП 2-16/Н4	2	16/АС 220, 10/АС 380	4
ПП 2-40/Н3	2	40/АС 220, 25/АС 380	3
ПП 2-40/Н4	2	40/АС 220, 25/АС 380	4
ПП 2-63/Н3	2	63/АС 220, 40/АС 380	2
ПП 2-100/Н3	2	100/АС 220, 60/АС 380	3
ПП 2-100/Н4	2	100/АС 220, 60/АС 380	4
ПП 3-16/Н3	3	16/АС 220, 10/АС 380	3
ПП 3-16/Н4	3	16/АС 220, 10/АС 380	4
ПП 3-40/Н3	3	40/АС 220, 25/АС 380	3
ПП 3-40/Н4	3	40/АС 220, 25/АС 380	4
ПП 3-63/Н3	3	63/АС 220, 40/АС 380	2
ПП 3-100/Н3	3	100/АС 220, 60/АС 380	3
ПП 3-100/Н4	3	100/АС 220, 60/АС 380	4
ПП 4-16/Н3	4	16/АС 220, 10/АС 380	3
ПП 4-16/Н4	4	16/АС 220, 10/АС 380	4

Артикул	Наименование	Цена руб.
22-50-67	ПП 1-16/Н3	176.37
22-50-81	ПП 2-16/Н3	201.57
22-50-83	ПП 2-16/Н4	283.00
22-50-88	ПП 2-40/Н3	412.29
22-50-90	ПП 2-40/Н4	555.14
22-50-92	ПП 2-63/Н3	456.22
22-50-70	ПП 2-100/Н3	1368.65
22-50-73	ПП 2-100/Н4	1535.63
22-51-02	ПП 3-16/Н3	292.45
22-51-03	ПП 3-16/Н4	391.33
22-51-09	ПП 3-40/Н3	633.48

Артикул	Наименование	Цена руб.
22-51-10	ПП 3-40/Н4	915.60
22-51-14	ПП 3-63/Н2	565.42
22-50-96	ПП 3-100/Н3	1577.18
22-50-97	ПП 3-100/Н4	1602.10
22-51-19	ПП 4-16/Н3	394.49
22-51-20	ПП 4-16/Н4	460.96

## Тумблер



	Кол-во контактов	Описание
T011B	2	SPDP, (вкл.-выкл)
T012B	3	SPDP, (вкл.-вкл.)
T013B	3	SPDP, (вкл.-выкл-вкл.)
T021B	4	DPDP, (вкл.-выкл)
T022B	6	DPDP, (вкл.-вкл)
T023B	6	DPDP, (вкл.-выкл-вкл.)

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	100+
19-76-55	T011B	68.65	40.55
19-76-56	T012B	72.66	42.92
19-76-57	T013B	72.66	42.92
19-76-58	T021B	81.80	48.32
19-76-59	T022B	85.26	50.36
19-76-60	T023B	85.26	50.36

## Пультыэлементы

### Сигнальные лампы

#### Лампа неоновая 220 В, Ø 25 мм



	Цвет
TPNFR-302BL	голубой
TPNFR-302G	зеленый
TPNFR-302R	красный
TPNFR-302O	оранжевый

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	100+
19-76-69	TPNFR-302BL	85.20	50.32
19-76-70	TPNFR-302G	85.20	50.32
19-76-72	TPNFR-302R	85.20	50.32
19-76-71	TPNFR-302O	85.20	50.32

#### Лампа неоновая, Ø 12 мм



Лампа неоновая 220 В с резистором, d 12 мм

	Цвет
TPN-112BL	голубой
TPN-112G	зеленый
TPN-112R	красный
TPN-112O	оранжевый

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	250+
19-76-61	TPN-112BL	30.76	19.23
19-76-62	TPN-112G	30.76	19.23
19-76-64	TPN-112R	30.76	19.23
19-76-63	TPN-112O	30.76	19.23

#### Лампа неоновая, Ø 14 мм



Лампа неоновая 220 В с резистором, d 14 мм

	Цвет
TPN-142BL	голубой
TPN-142G	зеленый
TPN-142R	красный
TPN-142O	оранжевый

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	250+
19-76-65	TPN-142BL	28.74	17.96
19-76-66	TPN-142G	28.74	17.96
19-76-68	TPN-142R	28.74	17.96
19-76-67	TPN-142O	28.74	17.96

#### Маячок



	Описание	Диаметр, мм
TPWL5-22R/G	2-х секционный	50
TPWL6-23R/O/G	3-х секционный	60
TPTL4-23R/O/G	3-х секционный на штанге	40

Артикул	Наименование	Цена руб.
19-76-74	TPWL5-22R/G	746.74
19-76-75	TPWL6-23R/O/G	1057.88
19-76-73	TPTL4-23R/O/G	902.31

#### Сигнальная лампа, Ø 30 мм



	Цвет
TN2L2GN	зеленый
TN2L2RN	красный
TN2L2ON	оранжевый
TN2L2BLN	синий

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	100+
19-76-49	TN2L2GN	81.80	48.32
19-76-51	TN2L2RN	81.80	48.32
19-76-50	TN2L2ON	81.80	48.32
19-76-48	TN2L2BLN	81.80	48.32

## Корпусные элементы

### Корпус WEB

87.040.0053.0



Производитель: Wieland Electric GmbH

Корпус WEB в сборе с монтажной рейкой на DIN35 70.5x74x96 под PCB 93/63x45

Артикул	Наименование	Цена руб. за 1+	7+
16-37-63	87.040.0053.0	129.14	117.40

### Корпус WEB

87.060.0053.0



Производитель: Wieland Electric GmbH

Корпус WEB в сборе с монтажной рейкой на DIN35 70.5 x 42 x 96 под PCB 93x67

Артикул	Наименование	Цена руб.
16-37-65	87.060.0053.0	161.41

### Корпус WEB

87.070.0053.0



Производитель: Wieland Electric GmbH

Корпус WEB в сборе с монтажной рейкой на DIN35 70.5x74x96 под PCB 63x67

Артикул	Наименование	Цена руб.
16-37-66	87.070.0053.0	181.22

### Корпус WEB

87.080.0053.0



Производитель: Wieland Electric GmbH

Корпус WEB на DIN35 93x42x96 PCB 93x89.6.

Артикул	Наименование	Цена руб.
16-37-67	87.080.0053.0	191.52

## Корпус WEB 87.090.0053.0

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH  
Корпус WEB на DIN35 93x42x96 PCB 93/63x89.6

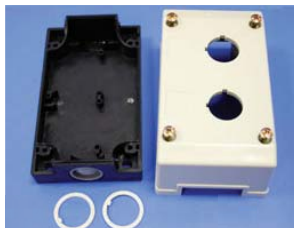
Артикул	Наименование	Цена руб.
16-37-68	87.090.0053.0	206.09

## Корпус для пульта, 1 позиция



Артикул	Наименование	Цена руб.
19-76-24	TN2-B1	187.74

## Корпус для пульта, 2 позиции



Артикул	Наименование	Цена руб.
19-76-25	TN2-B2	258.50

## Зуммеры

### Зуммер, Ø 35 мм, 75 дБ



Зуммер, крепление винты

Артикул	Наименование	Цена руб.
19-75-85	TBY-302	205.20

### Зуммер, Ø 82 мм, 85 дБ



Зуммер на блок

Артикул	Наименование	Цена руб.
19-75-84	TBN-220	169.82

## Распределители питания в защитном корпусе

### Переносные распределители питания для стройплощадок

#### Распределитель питания переносной

ELEKTRA



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Переносной распределитель питания под круглые силовые разъемы типа CEE, ввод через разъем 32 А с удлинителем, выход 1x32 А и 3x16 А, размеры 237x237x286 мм

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-34	SV 32/311	23566.69	21995.57	19638.91

### Распределители питания под силовые разъемы типа CEE

#### Распределитель питания выставочный на 2 розетки

ELEKTRA



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Распределитель питания под силовые разъемы типа CEE, комплектность: 2 розетки с заземлением 16 А/230 В, 1 розетка CEE 5 полюсов 16 А/400 В, предохранитель 3 полюса 16 А, набор клемм для подключения 2x5x25 кв. мм, выбивные отверстия сверху и снизу 3xM25/M32

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-27	ESTKS/21	8356.06	7798.98	6963.38

#### Распределитель питания выставочный на 3 розетки

ELEKTRA



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Распределитель питания под силовые разъемы типа CEE, комплектность: 3 розетки с заземлением 16 А/230 В, 1 розетка CEE 5 полюсов 16 А/400 В, 1 розетка CEE 5 полюсов 32 А/400 В, 2 предохранителя 1 полюс 63 А, 2 предохранителя 3 полюса 63 А, набор клемм для подключения 2x5x25 кв. мм, выбивные отверстия сверху и снизу 3xM25/M32

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-28	ESTKS/311	12403.52	11576.62	10336.27

## Силовые и комбинированные разъемы

### Силовые разъемы круглые типа CEE

#### Разъем типа CEE, вилка 5 полюсов на кабель

ELEKTRA



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Круглый силовой разъем типа CEE, вилка 5 полюсов, IP44, 400 В

		Макс. ток (А)	
CT 516/6H	16		
CT 532/6H	32		

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-16	CT 516/6H	565.77	509.20	435.21
24-11-17	CT 532/6H	742.58	668.32	571.21

#### Разъем типа CEE, розетка 5 полюсов на кабель

ELEKTRA



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Круглый силовой разъем типа CEE, розетка 5 полюсов, IP44, 400 В

		Макс. ток (А)	
CC 516/6H	16		
CC 532/6H	32		

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-10	CC 516/6H	671.86	604.67	516.81
24-11-11	CC 532/6H	884.02	795.62	680.02

## Разъем типа CEE, розетка 5 полюсов, монтаж на стену



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

Круглый силовой разъем типа CEE, розетка 5 полюсов, IP44, монтаж на стену, 400 В

Макс. ток (А)	
CO 516/6H	16
CO 532/6H	32

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-11-14	CO 516/6H	742.58	668.32	571.21
24-11-15	CO 532/6H	990.11	891.09	761.62

## Разъем типа CEE, 5 полюсов с кабельвводом



Производитель: Elektra Tailfingen Schaltgeraete GmbH & Co. KG

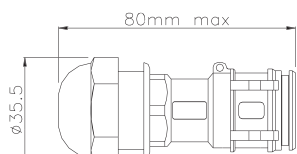
Круглый силовой разъем типа CEE, 5 полюсов с кабельвводом, IP44, 16 А, 400 В

Тип	
CT 516/6H-CG	Вилка
CC 516/6H-CG	Розетка

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
24-36-45	CT 516/6H-CG	519.10	485.34	422.03
24-36-46	CC 516/6H-CG	650.67	608.35	529.00

## Герметичные разъемы

### Кабельный коннектор, вилка NWA

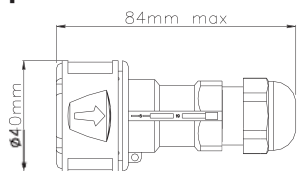


Производитель: Ensto

Вилки герметичного исполнения для кабеля

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена руб. за		
			1+	10+	25+
15-51-92	NWA 3113	12-16	453.23	423.99	369.17
15-51-90	NWA 3111	5-9	426.25	398.75	347.19
15-63-05	NWA 3112	8-13	453.23	423.99	369.17

### Кабельный коннектор, розетка NWA

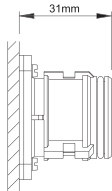


Производитель: Ensto

Розетки герметичного исполнения для кабеля

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена руб. за		
			1+	10+	25+
15-51-93	NWA 3213	12-16	396.74	371.14	323.15
15-51-91	NWA 3211	5-9	372.70	348.66	303.57
15-63-06	NWA 3212	8-13	396.74	371.14	323.15

### Коннектор для монтажа, вилка NWB

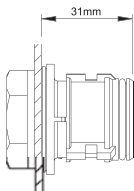


Производитель: Ensto

Вилки с фланцем герметичного исполнения для кабеля

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
15-51-96	NWB 31	349.52	326.97	284.69

### Коннектор для монтажа, вилка NWE

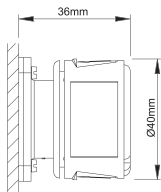


Производитель: Ensto

Вилки герметичного исполнения для кабеля

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
15-51-94	NWE 31	337.71	315.92	275.07

### Коннектор для монтажа, розетка NWB

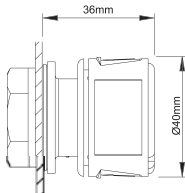


Производитель: Ensto

Розетки с фланцем герметичного исполнения для кабеля

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	15+	50+
15-51-97	NWB 32	350.45	300.74	251.03

### Коннектор для монтажа, розетка NWE



Производитель: Ensto

Розетки герметичного исполнения для кабеля

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	15+	50+
15-51-95	NWE 32	336.55	288.81	241.07

## Промышленные разъемы

Промышленные разъемы Revos по функциональному назначению и конструктивным особенностям сгруппированы в несколько семейств, основными из которых являются:

**Revos Basic** – базовая серия, 16 А на контакт, до 600 В, 6-48 контактов, большой выбор компонентов различной конструкции. Наиболее распространенная серия. Применяется для построения большинства промышленных сетей средней мощности.

**Revos Mini** – очень популярная серия для подключения датчиков, КИП, маломощного оборудования. Ток 10 А на контакт, 50 - 400 В, 4-8 контактов.

**Revos IT** – специальное устройство для фиксации и ввода в панель IT-кабелей уже в сборе с разъемами (без демонтажа разъемов с кабеля!)

**Revos D-Sub** – разъемы для информационных линий популярного стандарта D-Sub и выполненные в защищенном металлическом корпусе.

**Revos MOT** – специальная серия для использования в агрессивных средах. Корпус из полиамида, 10 контактов по 16 А, до 600 В.

При заказе промышленных разъемов необходимо учитывать, что типовой промышленный разъем состоит из следующих частей: вилочная вставка, розеточная вставка, кабельввод (кабельвводы), крышка, основание. Варианты вставок бывают с винтовой, пружинной и обжимной фиксацией провода. Для обжимного соединения контакты заказываются отдельно. Варианты соединения двух частей разъема бывают следующие: крышка – основание (кабель – панель) и крышка – крышка (кабель – кабель). Варианты фиксации частей разъема – с одной или двумя защелками. Имеются также различные по конструкции и степени защиты кабельвводы.

Для каждого из вариантов необходимо подбирать соответствующие компоненты.

В данном каталоге приведены наиболее популярные компоненты для сборки промышленных разъемов. За более полной информацией обращайтесь в офис.

Телефон: +7 495 741-6570  
e-mail: office@electronshik.ru

### REVOS Basic Крышка 1А



Производитель: Wieland Electric GmbH

Крышка под 1 защелку, кабельввод сбоку

	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
71.350.1035.0	10+PE	M20	каб. ввод
71.350.1035.1	10+PE	M20	резьба
71.353.1035.0	10+PE	M25	каб. ввод
71.353.1035.1	10+PE	M25	резьба
71.350.1635.0	16+PE	M25	каб. ввод
71.350.1635.1	16+PE	M25	резьба
71.350.1635.3	16+PE	M25	с зажимом
71.353.1635.0	16+PE	M32	каб. ввод
71.353.1635.1	16+PE	M32	резьба
71.353.1635.3	16+PE	M32	с зажимом
71.350.2435.0	24+PE	M25	каб. ввод

	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
71.350.2435.1	24+PE	M25	резьба
71.353.2435.0	24+PE	M32	каб. ввод
71.353.2435.1	24+PE	M32	резьба
70.350.0635.0	6+PE	M20	каб. ввод
70.350.0635.1	6+PE	M20	резьба
70.350.0635.3	6+PE	M20	с зажимом
70.353.0635.0	6+PE	M25	каб. ввод
70.353.0635.1	6+PE	M25	резьба

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-33-52	71.350.1035.0	297.15	283.64	270.14
16-33-53	71.350.1035.1	245.68	234.52	223.35
16-33-62	71.353.1035.0	341.64	326.11	310.58
16-33-63	71.353.1035.1	245.83	234.65	223.48
16-33-55	71.350.1635.0	334.66	319.44	304.23
16-33-56	71.350.1635.1	262.58	250.64	238.71
16-33-57	71.350.1635.3	484.55	462.52	440.50
16-33-64	71.353.1635.0	394.01	376.10	358.19
16-33-65	71.353.1635.1	265.36	253.30	241.23
18-08-21	71.353.1635.3	538.33	513.86	489.39
16-33-58	71.350.2435.0	383.96	366.50	349.05
16-33-59	71.350.2435.1	314.91	300.59	286.28
16-33-66	71.353.2435.0	442.23	422.13	402.03
16-33-67	71.353.2435.1	314.91	300.59	286.28
16-32-78	70.350.0635.0	223.66	213.49	203.32
16-32-79	70.350.0635.1	182.42	174.13	165.84
17-80-04	70.350.0635.3	321.70	307.08	292.46
16-32-93	70.353.0635.0	270.70	258.40	246.10
16-32-94	70.353.0635.1	182.42	174.13	165.84

## REVOS Basic Крышка 1C



Производитель: Wieland Electric GmbH

Крышка под 1 защёлку, кабельввод сверху

	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
70.352.0635.0	6+PE	M20	каб. ввод
70.352.0635.1	6+PE	M20	резьба
70.354.0635.3	6+PE	M25	зажим
70.354.0635.0	6+PE	M25	каб. ввод
70.354.0635.1	6+PE	M25	резьба
71.352.1035.3	10+PE	M20	зажим
71.352.1035.0	10+PE	M20	каб. ввод
71.352.1035.1	10+PE	M20	резьба
71.354.1035.3	10+PE	M25	зажим
71.354.1035.0	10+PE	M25	каб. ввод
71.354.1035.1	10+PE	M25	резьба
71.352.1635.0	16+PE	M25	каб. ввод
71.352.1635.1	16+PE	M25	резьба
71.354.1635.0	16+PE	M32	каб. ввод
71.354.1635.1	16+PE	M32	резьба
71.352.2435.3	24+PE	M25	каб. ввод
71.354.2435.3	24+PE	M32	зажим
71.354.2435.0	24+PE	M32	каб. ввод
71.354.2435.1	24+PE	M32	резьба

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-32-87	70.352.0635.0	250.09	238.72	227.36
20-23-22	70.352.0635.1	182.85	174.54	166.23
17-73-93	70.354.0635.3	364.25	347.69	331.13
17-05-59	70.354.0635.0	269.24	257.00	244.76
16-32-99	70.354.0635.1	182.54	174.24	165.94
17-80-11	71.352.1035.3	380.07	362.79	345.52
16-75-39	71.352.1035.0	327.92	313.01	298.11
17-80-10	71.352.1035.1	243.02	231.97	220.92
16-33-70	71.354.1035.3	446.60	426.30	406.00
16-33-68	71.354.1035.0	350.90	334.95	319.00
16-33-69	71.354.1035.1	243.02	231.97	220.92
16-33-60	71.352.1635.0	375.23	358.17	341.12
16-33-61	71.352.1635.1	266.68	254.56	242.43
16-33-71	71.354.1635.0	406.33	387.86	369.39
17-02-13	71.354.1635.1	262.58	250.64	238.71
17-80-12	71.352.2435.3	547.05	522.18	497.32
16-33-73	71.354.2435.3	599.77	572.51	545.25
16-33-72	71.354.2435.0	375.92	358.84	341.75
17-02-14	71.354.2435.1	305.89	291.98	278.08

## REVOS Basic Крышка 2A



Производитель: Wieland Electric GmbH

Крышка под 2 защёлки, кабельввод сбоку

	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
70.350.1035.0	10+PE	M20	каб. ввод
70.353.1035.0	10+PE	M25	каб. ввод
70.350.1635.0	16+PE	M25	каб. ввод
70.353.1635.0	16+PE	M32	каб. ввод
70.350.2435.0	24+PE	M25	каб. ввод
70.353.2435.0	24+PE	M32	каб. ввод
70.353.2435.1	24+PE	M32	резьба
70.353.2435.3	24+PE	M32	с зажимом
70.350.3235.0	32+PE	M32	каб. ввод
70.350.3235.3	32+PE	M32	с зажимом

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-32-80	70.350.1035.0	295.49	282.05	268.62
16-32-95	70.353.1035.0	341.64	326.11	310.58
16-32-81	70.350.1635.0	329.40	314.42	299.45
16-32-96	70.353.1635.0	396.06	378.06	360.06
16-32-83	70.350.2435.0	385.98	368.43	350.89
21-88-06	70.353.2435.0	460.39	439.47	418.54
16-32-97	70.353.2435.1	316.43	302.05	287.66
16-32-98	70.353.2435.3	659.45	629.47	599.50
16-32-84	70.350.3235.0	997.81	952.45	907.10
16-32-85	70.350.3235.3	1198.46	1143.99	1089.51

## REVOS Basic Крышка 2C



Производитель: Wieland Electric GmbH

Крышка под 2 защёлки, кабельввод сверху

	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
70.354.1035.0	10+PE	M25	каб. ввод
70.352.1635.3	16+PE	M25	зажим
70.354.1635.0	16+PE	M32	каб. ввод
70.354.1635.1	16+PE	M32	резьба
70.352.2435.0	24+PE	M25	каб. ввод
70.354.2435.0	24+PE	M32	каб. ввод
70.352.3235.0	32+PE	M32	каб. ввод

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-33-00	70.354.1035.0	349.23	333.36	317.48
16-32-88	70.352.1635.3	475.26	453.66	432.06
16-33-01	70.354.1635.0	410.62	391.96	373.29
18-08-15	70.354.1635.1	259.97	248.15	236.34
16-32-89	70.352.2435.0	443.67	423.50	403.34
16-33-02	70.354.2435.0	463.00	441.96	420.91
16-32-90	70.352.3235.0	1002.32	956.76	911.20

## REVOS Basic Крышка 2D



Производитель: Wieland Electric GmbH

Крышка с 2 защёлками, кабельввод сбоку

	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
70.355.1035.0	10+PE	M20	каб. ввод
70.358.1035.0	10+PE	M25	каб. ввод
70.355.1635.0	16+PE	M25	каб. ввод
70.358.1635.0	16+PE	M32	каб. ввод
70.355.2435.1	24+PE	M25	каб. ввод
70.358.2435.0	24+PE	M32	резьба

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-33-03	70.355.1035.0	399.30	381.16	363.00
16-33-06	70.358.1035.0	445.51	425.26	405.01
16-33-04	70.355.1635.0	444.67	424.46	404.25
16-33-07	70.358.1635.0	504.03	481.12	458.21
16-33-05	70.355.2435.1	435.86	416.05	396.24
16-33-08	70.358.2435.0	572.78	546.74	520.71

## REVOS Basic Крышка 2F



Производитель: Wieland Electric GmbH

Крышка с 2 защёлками, кабельввод сверху

	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
70.359.1035.0	10+PE	M25	каб. ввод
70.357.1635.0	16+PE	M25	каб. ввод
70.359.1635.0	16+PE	M32	каб. ввод

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-33-09	70.359.1035.0	464.73	443.61	422.48
18-08-17	70.357.1635.0	466.58	445.37	424.16
16-33-10	70.359.1635.0	500.70	477.94	455.18

## REVOS Basic Основание 1A



Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание низкое проходное с 1 защёлкой

	Контактная вставка
70.320.0628.0	6+PE
71.320.1028.0	10+PE
71.320.1628.0	16+PE
71.320.2428.0	24+PE

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-32-52	70.320.0628.0	218.63	208.69	198.75
16-33-39	71.320.1028.0	270.13	257.85	245.57
16-33-40	71.320.1628.0	302.50	288.75	275.00
16-33-41	71.320.2428.0	333.56	318.40	303.24

## REVOS Basic Основание 1B



Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание высокое с глухим дном, с 1 защёлкой, с 2 кабельными вводами

	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
71.330.1035.1	10+PE	M20	резьба
71.330.2435.1	24+PE	M20	резьба

# Силовые и комбинированные разъемы

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
20-23-23	71.330.1035.1	454.54	433.88	413.22
16-33-45	71.330.2435.1	566.40	540.65	514.91

## REVOS Basic Основание 1C

wieland



NEW

Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание высокое с глухим дном, 1 защёлка, кабельввод слева

Артикул	Наименование	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
71.331.1035.0	10+PE	M20	резьба	кабельввод
71.331.1035.1	10+PE	M20	резьба	резьба
71.331.1635.0	16+PE	M20	резьба	кабельввод
70.331.0635.0	6+PE	M20	резьба	кабельввод

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-33-46	71.331.1035.0	467.27	446.03	424.79
18-08-20	71.331.1035.1	438.36	418.43	398.51
16-33-47	71.331.1635.0	518.73	495.15	471.57
16-32-64	70.331.0635.0	386.98	369.39	351.80

## REVOS Basic Основание 1E

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание открытое, проходное, с 1 защёлкой, с защитной крышкой

Артикул	Наименование	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
70.325.0628.0	6+PE	10+PE	M20	каб. ввод
71.325.1028.0	10+PE	16+PE	M25	каб. ввод
71.325.1628.0	16+PE	24+PE	M32	резьба
71.325.2428.0	24+PE	48+PE	M32	резьба
70.325.4828.0	48+PE			

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-32-58	70.325.0628.0	360.18	343.80	327.43
16-33-42	71.325.1028.0	475.03	453.44	431.85
16-33-43	71.325.1628.0	497.35	474.74	452.13
16-33-44	71.325.2428.0	561.16	535.65	510.15
16-32-62	70.325.4828.0	1503.36	1435.02	1366.69

## REVOS Basic Основание 1F

wieland



NEW

Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание высокое с глухим дном, 1 защёлка, с 2 кабельными вводами, с защитной крышкой

Артикул	Наименование	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
76.344.4035.0	24+PE	M32	резьба	каб. ввод
76.344.4035.1	24+PE	M32	резьба	резьба
70.340.0635.0	6+PE	M20	резьба	каб. ввод

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-36-06	76.344.4035.0	871.43	831.82	792.21

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-36-07	76.344.4035.1	689.12	657.80	626.48
16-32-68	70.340.0635.0	683.32	652.26	621.20

## REVOS Basic Основание 1G

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание высокое с глухим дном, с 1 защёлкой, кабельввод слева, с защитной крышкой

Артикул	Наименование	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
70.341.0635.0	6+PE	M20	резьба	каб. ввод
70.341.0635.1	6+PE	M20	резьба	резьба
71.341.1035.0	10+PE	M20	резьба	каб. ввод
71.341.1635.0	16+PE	M32	резьба	каб. ввод

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-32-71	70.341.0635.0	501.26	478.47	455.69
16-32-72	70.341.0635.1	475.17	453.57	431.97
16-33-48	71.341.1035.0	609.96	582.23	554.51
16-33-49	71.341.1635.0	673.07	642.47	611.88

## REVOS Basic Основание 1H

wieland



NEW

Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание высокое с глухим дном, 1 защёлка, кабельввод справа, с защитной крышкой

Артикул	Наименование	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
71.342.1635.0	16+PE	M25	резьба	кабельввод
76.346.4035.0	16+PE	M32	резьба	кабельввод
76.346.6435.0	24+PE	M32	резьба	кабельввод

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-33-50	71.342.1635.0	702.58	670.64	638.71
16-36-08	76.346.4035.0	809.14	772.36	735.58
16-36-09	76.346.6435.0	887.87	847.51	807.16

## REVOS Basic Основание 1I

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание закрытое с глухим дном, с 1 защёлкой, с защитной крышкой, кабельввод снизу

Артикул	Наименование	Конт.	Резьба	Тип	Размеры
70.343.0635.0	6+PE	M20	резьба	каб. ввод	84x52x54,5
70.343.0635.1	6+PE	M20	резьба	резьба	84x52x54,5
71.343.1035.0	10+PE	M20	резьба	каб. ввод	94x52x54,5
71.343.1635.0	16+PE	M25	резьба	резьба	117x52x56,5

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-32-74	70.343.0635.0	580.77	554.37	527.97
16-32-75	70.343.0635.1	480.33	458.50	436.67
20-23-24	71.343.1035.0	709.65	677.40	645.14
16-33-51	71.343.1635.0	792.57	756.55	720.52

## REVOS Basic Основание 2A

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание низкое проходное с 2 защёлками

Артикул	Наименование	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
70.320.1028.0	10+PE	M20	резьба	каб. ввод
70.320.1628.0	16+PE	M20	резьба	резьба
70.320.2428.0	24+PE	M20	резьба	каб. ввод
70.320.3228.0	32+PE	M20	резьба	каб. ввод

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-32-53	70.320.1028.0	303.85	290.04	276.23
16-32-54	70.320.1628.0	315.88	301.53	287.17
16-32-56	70.320.2428.0	351.47	335.49	319.52
16-32-57	70.320.3228.0	673.28	642.67	612.07

## REVOS Basic Основание 2C

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание высокое с глухим дном, 2 защёлки, кабельввод слева

Артикул	Наименование	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
70.331.1035.0	10+PE	M20	резьба	каб. ввод
70.331.1635.0	16+PE	M25	резьба	каб. ввод
73.335.6435.1	24+PE	M32	резьба	резьба

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-75-35	70.331.1035.0	487.12	464.98	442.84
16-32-65	70.331.1635.0	534.29	510.00	485.71
16-34-31	73.335.6435.1	616.96	588.92	560.87

## REVOS Basic Основание 2D

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание высокое с глухим дном, 2 защёлки, кабельввод снизу

Артикул	Наименование	Контактная вставка	Резьба	Тип ввода
70.333.1635.1	16+PE	M25	резьба	резьба

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-32-67	70.333.1635.1	509.17	486.03	462.89

## REVOS Basic Основание 2E

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание низкое проходное, под 2 защёлки, с защитной крышкой

Контактная вставка	
70.325.1028.0	10+PE
70.325.1628.0	16+PE
70.325.2428.0	24+PE

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-32-59	70.325.1028.0	366.97	350.29	333.61
16-32-60	70.325.1628.0	393.00	375.14	357.27
16-32-61	70.325.2428.0	432.13	412.49	392.85

## REVOS Basic Основание 2F

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание высокое с глухим дном, под 2 защёлки, с 2 кабельными вводами, с защитной крышкой

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-32-70	70.340.1035.0	572.46	546.44	520.42

## REVOS Basic Основание 2H

wieland



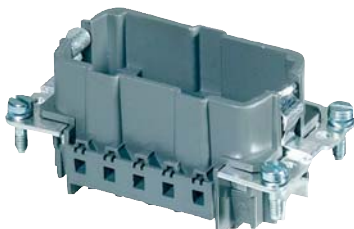
Производитель: Wieland Electric GmbH

Основание высокое с глухим дном, под 2 защёлки, кабель-ввод справа, с защитной крышкой

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-34-32	73.346.4035.0	702.30	670.38	638.45

## REVOS Basic вставка-вилка кримп

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Вилочные вставки без обжимных контактов  
Напряжение 500 В  
Ток 16 А  
Сечение провода 0.5-4.0мм<sup>2</sup>  
Длина зоны зачистки 7 мм

Артикул	Наименование	Покр.	Конт.
70.710.1658.0	SN	16+PE	
70.710.2458.0	SN	24+PE	
70.710.0658.0	SN	6+PE	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-33-36	70.710.1058.0	152.88	145.93	138.98
16-33-37	70.710.1658.0	185.86	177.41	168.96
16-33-38	70.710.2458.0	213.72	204.00	194.29
16-33-35	70.710.0658.0	137.60	131.34	125.09

## REVOS Basic вставка-вилка под винт

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Вилочные вставки с винтовым соединением

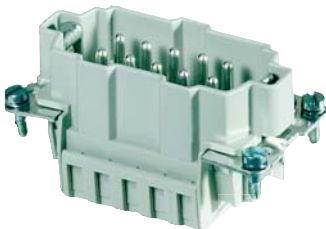
Напряжение 500 В  
Ток 16 А  
Сечение провода 0.5-2.5мм<sup>2</sup>  
Длина зоны зачистки 7 мм

Артикул	Наименование	Покр.	Конт.
70.311.2440.0	AU	24+PE	
70.310.0640.0	SN	6+PE	
70.310.1040.0	SN	10+PE	
70.310.1640.0	SN	16+PE	
70.310.2440.0	SN	24+PE	
70.310.3253.0	SN	32+PE	
70.310.4840.0	SN	48+PE	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
18-80-95	70.311.0640.0	248.58	237.28	225.98
16-32-51	70.311.2440.0	625.31	596.89	568.46
16-32-45	70.310.0640.0	162.00	154.64	147.28
16-32-46	70.310.1040.0	207.16	197.74	188.32
16-32-47	70.310.1640.0	272.04	259.67	247.31
16-32-48	70.310.2440.0	333.98	318.80	303.62
16-32-49	70.310.3253.0	568.18	542.35	516.53
16-32-50	70.310.4840.0	660.14	630.14	600.13

## REVOS Basic вставка-вилка пружинная

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Вилочные вставки с пружинным соединением

Напряжение 500 В  
Ток 16 А  
Сечение провода 0.5-2.5мм<sup>2</sup>  
Длина зоны зачистки 7 мм

Артикул	Наименование	Покр.	Конт.
70.510.1053.0	AG	10+PE	
70.510.1653.0	AG	16+PE	
70.510.2453.0	AG	24+PE	
70.510.4853.0	AG	48+PE	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
17-73-97	70.510.0653.0	174.54	166.60	158.67
16-33-28	70.510.1053.0	214.03	204.30	194.57
16-33-29	70.510.1653.0	268.47	256.26	244.06
16-33-30	70.510.2453.0	363.56	347.03	330.51
17-73-98	70.510.4853.0	677.17	646.39	615.61

## REVOS Basic вставка-розетка кримп

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Розеточные вставки без обжимных контактов

Напряжение 500 В  
Ток 16 А  
Сечение провода 0.5-4.0мм<sup>2</sup>  
Длина зоны зачистки 7 мм

Артикул	Наименование	Покр.	Конт.
70.700.1658.0	SN	16+PE	
70.700.2458.0	SN	24+PE	
70.700.0658.0	SN	6+PE	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-33-32	70.700.1058.0	155.47	148.40	141.34
16-33-33	70.700.1658.0	189.90	181.27	172.63
16-33-34	70.700.2458.0	222.75	212.63	202.50
16-33-31	70.700.0658.0	138.26	131.97	125.69

## REVOS Basic вставка-розетка под ВИНТ

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Розеточные вставки с винтовым соединением

Напряжение 500 В  
Ток 16 А  
Сечение провода 0.5-2.5мм<sup>2</sup>  
Длина зоны зачистки 7 мм

Артикул	Наименование	Покр.	Конт.
70.301.2440.0	AU	24+PE	
70.300.0640.0	SN	6+PE	
70.300.1040.0	SN	10+PE	
70.300.1640.0	SN	16+PE	
70.300.2440.0	SN	24+PE	
70.300.3253.0	SN	32+PE	
70.300.4840.0	SN	48+PE	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
18-80-94	70.301.0640.0	250.86	239.46	228.05
16-32-44	70.301.2440.0	634.02	605.20	576.38
16-32-38	70.300.0640.0	165.27	157.76	150.25
16-32-39	70.300.1040.0	212.34	202.69	193.04
16-32-40	70.300.1640.0	278.84	266.17	253.49
16-32-41	70.300.2440.0	341.48	325.95	310.43
16-32-42	70.300.3253.0	578.56	552.26	525.96
16-32-43	70.300.4840.0	677.64	646.84	616.04

## REVOS Basic вставка-розетка пружинная

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

# Силовые и комбинированные разъемы

Розеточные вставки с пружинным соединением

Напряжение 500 В  
Ток 16 А  
Сечение провода 0.14-2.5мм<sup>2</sup>  
Длина зоны зачистки 7 мм

	Покр.	Конт.
70.500.0653.0	AG	6+PE
70.500.1053.0	AG	10+PE
70.500.1653.0	AG	16+PE
70.500.2453.0	AG	24+PE
70.500.4853.0	AG	48+PE

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
17-73-94	70.500.0653.0	178.42	170.31	162.20
16-33-25	70.500.1053.0	219.22	209.25	199.29
16-33-26	70.500.1653.0	274.32	261.85	249.38
16-33-27	70.500.2453.0	370.29	353.46	336.62
17-73-95	70.500.4853.0	694.49	662.92	631.36

## REVOS Basic Контакты вилочные для кримповых вставок



Производитель: Wieland Electric GmbH

Вилочный контакт луженый под обжим (инструмент см. 95.101.0800.0, насадка 05.502.2100.0, направляющая 05.502.3300.0, экстрактор 05.502.3500.0)

Сечение провода	
05.543.7021.0	0,5мм <sup>2</sup>
05.543.7121.0	0,75-1,0мм <sup>2</sup>
05.543.7221.0	1,5мм <sup>2</sup>
05.543.7321.0	2,5мм <sup>2</sup>
05.543.7421.0	4,0мм <sup>2</sup>

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-23-21	05.543.7021.0	4.92	4.69	4.47
16-23-22	05.543.7121.0	4.87	4.65	4.43
16-23-23	05.543.7221.0	4.92	4.69	4.47
16-23-24	05.543.7321.0	4.92	4.69	4.47
16-23-25	05.543.7421.0	4.92	4.69	4.47

## REVOS Basic Контакты гнездовые для кримповых вставок



Производитель: Wieland Electric GmbH

Гнездовой контакт луженый под обжим (инструмент см. 95.101.0800.0, насадка 05.502.2100.0, направляющая 05.502.3300.0, экстрактор 05.502.3500.0)

Сечение провода	
02.123.7021.0	0,5мм <sup>2</sup>
02.123.7121.0	0,75-1,0мм <sup>2</sup>
02.123.7221.0 PBF	1,5мм <sup>2</sup>
02.123.7321.0	2,5мм <sup>2</sup>
02.123.7421.0	4,0мм <sup>2</sup>

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-21-63	02.123.7021.0	5.39	5.14	4.90
16-21-64	02.123.7121.0	5.39	5.14	4.90
16-21-65	02.123.7221.0 PBF	5.47	5.22	4.97
16-21-66	02.123.7321.0	5.55	5.30	5.04
16-21-67	02.123.7421.0	5.42	5.18	4.93

## REVOS D-Sub



Производитель: Wieland Electric GmbH

REVOS D-Sub

	Тип	Конт.
Z7.415.1935.0	Крышка	25
Z7.415.1135.0	Крышка	30
Z7.415.0235.0	Крышка	9
Z7.415.1610.0	Основание	25
Z7.415.0910.0	Основание	30
Z7.415.0010.0	Основание	9

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-41-41	Z7.415.1935.0	593.75	566.76	539.78
17-80-52	Z7.415.1135.0	657.14	627.27	597.40
16-41-39	Z7.415.0235.0	453.77	433.14	412.52
16-41-40	Z7.415.1610.0	831.80	793.99	756.18
17-80-51	Z7.415.0910.0	783.57	747.95	712.33
16-41-38	Z7.415.0010.0	538.86	514.37	489.88

## REVOS EX Вставка-вилка под винт



Производитель: Wieland Electric GmbH

Взрывозащитные разъемы серии REVOS EX

Винтовое соединение. Вилочная вставка

Напряжение 90 В  
Ток 16 А  
Сечение провода 0.5-2.5мм<sup>2</sup>  
Длина зоны зачистки 7 мм

Артикул	Наименование	Конт.	Цена руб. за		
			1+	30+	80+
16-33-95	Z2.310.0653.9	6+PE	185.42	176.99	168.56
16-33-97	Z2.310.1053.9	10+PE	225.69	215.43	205.17
16-33-99	Z2.310.1653.9	16+PE	308.08	294.07	280.07
16-34-01	Z2.310.2453.9	24+PE	377.58	360.42	343.26

## REVOS EX Вставка-розетка под винт



Производитель: Wieland Electric GmbH

Взрывозащитные разъемы серии REVOS EX

Винтовое соединение. Розеточная вставка

Напряжение 90 В (по евро нормам)  
Ток 16 А  
Сечение провода 0.5-2.5мм<sup>2</sup>  
Длина зоны зачистки 7 мм

Артикул	Наименование	Конт.	Цена руб. за		
			1+	30+	80+
16-33-88	Z2.300.0653.9	6+PE	224.07	213.89	203.70
16-33-90	Z2.300.1053.9	10+PE	248.36	237.07	225.78
16-33-92	Z2.300.1653.9	16+PE	305.93	292.03	278.12
16-33-94	Z2.300.2453.9	24+PE	385.43	367.91	350.39

## REVOS EX Крышка 2А



Производитель: Wieland Electric GmbH

Взрывозащитные разъемы серии REVOS EX

Крышка (зажимной кабельввод справа, под 2 защелки)

Конт.	Размеры	Резьба
70.360.1028.9	10+PE	73x43x53
		Pg16

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за	
			30+	80+
16-33-11	70.360.1028.9	621.88	593.62	565.35

## REVOS EX Крышка 2С



Производитель: Wieland Electric GmbH

Взрывозащитные разъемы серии REVOS EX

Крышка (зажимной кабельввод справа, под 2 защелки).

Конт.	Размеры	Резьба
70.362.0628.9	6+PE	60x43x47,5
70.362.1628.9	16+PE	93,5x43x60
		Pg21

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за	
			30+	80+
16-33-12	70.362.0628.9	550.91	525.87	500.83
16-33-13	70.362.1628.9	762.61	727.95	693.28

## REVOS EX Крышка кабель-кабель



Производитель: Wieland Electric GmbH

Взрывозащитные разъемы серии REVOS EX

Крышка с зажимным кабельвводом сверху, уплотнителем и защелками для соединения кабель-кабель Резьба Pg.

Конт.	Резьба
99.701.3329.7	6+PE
	Pg13,5

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за	
			30+	80+
16-39-38	99.701.3329.7	622.57	594.27	565.97

## REVOS EX Основание 2С



Производитель: Wieland Electric GmbH

Взрывозащитные разъемы серии REVOS EX

Открытое проходное основание с 2 защелками

Конт.	Размеры
70.320.0628.9	6+PE
70.320.1628.9	16+PE
70.320.2428.9	24+PE
	80x43x28
	113x43x28
	140x43x44

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за	
			30+	80+
18-27-10	70.320.0628.9	356.79	340.57	324.35
16-32-55	70.320.1628.9	483.03	461.07	439.11
18-27-11	70.320.2428.9	530.57	506.45	482.33

## REVOS IT крышка с вводами



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

REVOS IT защищённый кабельввод-фиксатор IP65 для информационных кабелей в сборе с разъёмами (основание см. 70.320.1628.0)

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	2+	4+
16-32-33	70.060.1628.0	1101.09	1051.04	1000.99

## REVOS IT резиновые уплотнители



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

REVOS IT, резиновый уплотнитель кабельвводов

Диаметр кабеля	
05.562.3183.0	2-10 мм
05.562.3283.0	9-15 мм

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-23-51	05.562.3183.0	62.38	59.54	56.71
16-23-52	05.562.3283.0	42.65	40.71	38.77

## REVOS MINI Крышка прямая



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Артикул	Наименование	Матер.	Резьба	Тип ввода	Цена руб. за		
					1+	30+	80+
76.352.0736.0	Металл	M20	каб. ввод				
76.352.0736.1	Металл	M20	резьба				
76.352.0760.1	Пластик	M20	резьба				

Артикул	Наименование	Матер.	Резьба	Тип ввода	Цена руб. за		
					1+	30+	80+
15-74-65	76.352.0736.0				181.95	173.68	165.41
16-36-13	76.352.0736.1				117.40	112.06	106.72
16-36-14	76.352.0760.1				73.03	69.71	66.39

## REVOS MINI Крышка с защёлкой



**NEW**

Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Крышка с защёлкой для соединения кабель-кабель

Артикул	Наименование	Матер.	Резьба	Тип ввода	Цена руб. за		
					1+	4+	7+
76.372.0736.0	Металл	M20	каб. ввод				
76.372.0736.1	Металл	M20	резьба				
76.372.0760.1	Пластик	M20	резьба				

Артикул	Наименование	Матер.	Резьба	Тип ввода	Цена руб. за		
					1+	30+	80+
15-74-66	76.372.0736.0				244.96	233.83	222.69
20-82-00	76.372.0736.1				196.03	187.12	178.21
16-75-46	76.372.0760.1				114.96	109.73	104.51

## REVOS MINI Крышка угловая



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Артикул	Наименование	Матер.	Резьба	Тип ввода	Цена руб. за		
					1+	30+	80+
76.350.0736.0	Металл	M20	каб. ввод				
76.350.0736.1	Металл	M20	резьба				
76.350.0760.1	Пластик	M20	резьба				

Артикул	Наименование	Матер.	Резьба	Тип ввода	Цена руб. за		
					1+	30+	80+
15-74-64	76.350.0736.0				239.08	228.21	217.35
16-36-10	76.350.0736.1				187.72	179.18	170.65
16-75-45	76.350.0760.1				90.75	86.63	82.50

## REVOS MINI Основание закрытое



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Основание закрытое с защёлкой и кабельвводом M20

Артикул	Наименование	Матер.	Резьба	Тип ввода	Цена руб. за		
					1+	30+	80+
76.322.0736.0	Металл	M20	каб. ввод M20				
76.322.0736.1	Металл	M20	резьба M20				
76.322.0760.5	Пластик	M20	резьба M20				

Артикул	Наименование	Матер.	Резьба	Тип ввода	Цена руб. за		
					1+	30+	80+
15-74-63	76.322.0736.0				312.49	298.29	284.08
16-36-04	76.322.0736.1				291.65	278.39	265.14
16-75-44	76.322.0760.5				283.91	271.00	258.10

## REVOS MINI Основание прямое



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Основание проходное, прямое, с защёлкой

Артикул	Наименование	Матер.	Резьба	Тип ввода	Цена руб. за		
					1+	4+	7+
15-74-61	76.320.0729.0	Металл			121.28	115.77	110.26
16-35-99	76.320.0753.0	Пластик			80.53	76.87	73.21

## REVOS MINI Основание угловое



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Основание проходное, угловое, с защёлкой

Артикул	Наименование	Матер.	Резьба	Тип ввода	Цена руб. за		
					1+	30+	80+
15-74-62	76.321.0729.0	Металл			196.82	187.87	178.92
16-75-43	76.321.0753.0	Пластик			151.06	144.19	137.33

## REVOS MINI вставка-вилка для

### кримпов



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Разъёмы REVOS серии MINI 10 A 250/50B, заземляющий контакт; Вилка без контактов под обжим

Сечение провода 0,5-2,5 мм<sup>2</sup>

Длина зоны зачистки провода 4 мм

Артикул	Наименование	Конт.	Покр.	Цена руб. за		
				1+	4+	7+
16-34-51	73.710.0753.0	7+PE		70.24	67.05	63.85
16-34-52	73.710.0853.0	8+PE		71.49	68.24	64.99

## REVOS MINI вставка-вилка под винт



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Разъёмы REVOS серии MINI 10 A 400/250B, заземляющий контакт; Вилка

Сечение провода 0,5-2,5 мм<sup>2</sup>

Длина зоны зачистки провода 4 мм

Артикул	Наименование	Конт.	Покр.	Цена руб. за		
				1+	30+	80+
73.310.0353.0		3+PE	SN			
73.310.0453.0		4+PE	AG			

Артикул	Наименование	Матер.	Резьба	Тип ввода	Цена руб. за		
					1+	30+	80+
15-74-59	73.310.0353.0				160.70	153.40	146.09
15-74-60	73.310.0453.0				199.88	190.79	181.71

## REVOS MINI вставка-розетка для кримпов



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Разъемы REVOS серии MINI 10 A 250/50 В, заземляющий контакт; Розетка без контактов под обжим  
Сечение провода 0,5-2,5 мм<sup>2</sup>  
Длина зоны зачистки провода 4 мм

Артикул	Наименование	Конт.	Цена руб. за		
			1+	4+	7+
16-34-45	73.700.0753.0	7+PE	66.83	63.79	60.76
16-34-46	73.700.0853.0	8+PE	67.68	64.60	61.52

## REVOS MINI вставка-розетка под ВИНТ



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Разъемы REVOS серии MINI 10 A 400/250 В, заземляющий контакт, розетка  
Сечение провода 0,5-2,5 мм<sup>2</sup>  
Длина зоны зачистки провода 4 мм

Артикул	Наименование	Конт.	Цена руб. за		
			1+	30+	80+
15-74-57	73.300.0353.0	3+PE	163.18	155.76	148.34
15-74-58	73.300.0453.0	4+PE	216.28	206.45	196.61

## REVOS MINI Заглушка



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Заглушка для оснований и крышек REVOS MINI, на которых есть защёлка

Артикул	Наименование	Матер.	Уплотн.	Назначение	Цена руб. за		
					1+	4+	7+
07.417.6829.0	металл	есть		для розетки			
07.417.6729.0	металл	нет		для вилки			

## REVOS MINI Контакты для кримпов



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Контакт луженый под обжим (инструмент см. 95.101.0800.0, насадка 05.502.2400.0, направляющая 05.502.3200.0, экстрактор 05.502.0000.0), стандартная упаковка 200 шт.

Артикул	Наименование	Сечение провода	Тип	Цена руб. за		
				1+	4+	7+
05.544.0929.0	0,2-0,56мм <sup>2</sup>	вилочный				
02.124.0929.0	0,2-0,56мм <sup>2</sup>	розеточный				
05.544.1029.0	0,75-1,50мм <sup>2</sup>	вилочный				
02.124.1029.0	0,75-1,50мм <sup>2</sup>	розеточный				

Артикул	Наименование	Конт.	Цена руб. за		
			1+	4+	7+
16-23-26	05.544.0929.0	10+PE	13.87	13.24	12.61
16-21-68	02.124.0929.0	10+PE	18.52	17.67	16.83
16-23-27	05.544.1029.0	10+PE	10.11	9.65	9.19
16-21-69	02.124.1029.0	10+PE	10.45	9.98	9.50

## REVOS MOT Вставка вилочная под кримпы



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Вилочная вставка (кримпы и инструмент см. серию Basic)  
Напряжение 690 В  
Ток 16 А

Артикул	Наименование	Конт.	Цена руб. за		
			1+	4+	7+
16-34-58	75.012.5053.0	10+PE	140.23	133.85	127.48

## REVOS MOT Вставка розеточная под кримпы



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Розеточная вставка (кримпы и инструмент см. серию Basic)  
Напряжение 690 В  
Ток 16 А

Артикул	Наименование	Конт.	Цена руб. за		
			1+	4+	7+
16-34-57	75.012.0053.0	10+PE	142.34	135.88	129.40

## REVOS MOT Кабельный ввод IP65



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Кабельный ввод M25 x 1,5, цвет чёрный, материал - полиамид

Артикул	Наименование	Диаметр кабеля	Цена руб. за		
			1+	4+	7+
Z5.507.1553.1	13-18мм				
Z5.507.1453.1	9-16мм				

## REVOS MOT Крышка



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Крышка с резьбой M25x1,5, материал - полиамид 66

Артикул	Наименование	Конт.	Цена руб. за		
			1+	30+	80+
75.013.0051.2	M25	10	274.87	262.37	249.88

## REVOS MOT Основание



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Основание, материал полиамид 66

Артикул	Наименование	Конт.	Цена руб. за		
			1+	4+	7+
75.013.5051.0	10	снизу	146.64	139.97	133.31

## REVOS POWER контактные вставки



**NEW**

Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Силовые вставки на 35 А и 82 А, контакты посеребренные, напряжение 400 или 690 Вольт, в зависимости от используемых крышек и оснований. Используются с основаниями и крышками размера 16 (под стандартные 16-ти контактные вставки серии Basic), крышки предпочтительней с кабельным вводом сверху (чтобы избежать перегибания толстого кабеля внутри крышки)

Артикул	Наименование	Конт.	Сеч. провода	Ток	Тип	Цена руб. за		
						1+	30+	80+
72.218.0453.0	4+PE	6-16мм <sup>2</sup>	82 А	Вилка				
72.208.0453.0	4+PE	6-16мм <sup>2</sup>	82 А	Розетка				
70.210.0653.0	6+PE	2,5-6мм <sup>2</sup>	35 А	Вилка				
72.200.0653.0	6+PE	2,5-6мм <sup>2</sup>	35 А	Розетка				

## REVOS Кабельный ввод IP54 с разгрузкой на изгиб

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Кабельные вводы REVOS

Кабельввод из никелированной латуни с винтовым жестким фиксатором кабеля, с раструбом для разгрузки на изгиб.

Степень защиты IP54

Резьба	Диаметр	Л резьбы
Z5.507.9521.0 M16x1,5	6,0-9,0	5
Z5.507.9621.0 M20x1,5	9,0-13,5	6
Z5.507.9721.0 M25x1,5	14,0-20,0	7
Z5.507.9821.0 M32x1,5	19,0-29,0	8

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-40-07	Z5.507.9521.0	124.50	118.85	113.18
16-40-08	Z5.507.9621.0	134.41	128.30	122.19
16-40-09	Z5.507.9721.0	236.00	225.28	214.55
16-40-10	Z5.507.9821.0	348.44	332.60	316.77

## REVOS Кабельный ввод IP68, металл

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Кабельные вводы REVOS

Кабельввод из никелированной латуни, с фиксатором кабеля и уплотнителем. Степень защиты IP68

Резьба	Диаметр	Л резьбы
Z5.507.1321.0 M20x1,5	8,0-13,9	6
Z5.507.1521.0 M25x1,5	11,0-18,0	7
Z5.507.1721.0 M32x1,5	15,0-21,0	8

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-39-95	Z5.507.1321.0	84.81	80.95	77.10
16-39-98	Z5.507.1521.0	135.32	129.17	123.02
16-40-01	Z5.507.1721.0	268.40	256.20	244.00

## REVOS Кабельный ввод IP68, полиамид

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Кабельный ввод REVOS IP68 полиамид

Резьба	Диам. каб. (мм)	Лрез. (мм)
Z5.507.1353.0 M20x1,5	6,0-12,0	9
Z5.507.1553.0 M25x1,5	7,0-16,0	11
Z5.507.1753.0 M32x1,5	10,0-21,0	11

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-39-96	Z5.507.1353.0	46.18	44.08	41.98
16-39-99	Z5.507.1553.0	53.26	50.84	48.42
16-40-02	Z5.507.1753.0	84.70	80.85	77.00

## REVOS Переходники резьбовые

wieland

Производитель: Wieland Electric GmbH

Переходники между различными стандартами резьбы

Переходник	
05.507.9021.0	M20/M16
05.507.8221.0	M20/PG16
05.507.9121.0	M25/M20
05.507.8321.0	M25/PG21
05.507.8921.0	M32/M40
05.507.8421.0	M32/PG29

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-66-90	05.507.9021.0	31.99	30.54	29.08
17-73-70	05.507.8221.0	38.95	37.18	35.41
16-23-16	05.507.9121.0	49.36	47.12	44.87
17-73-71	05.507.8321.0	45.98	43.89	41.80
16-23-15	05.507.8921.0	109.30	104.33	99.36
17-73-74	05.507.8421.0	77.26	73.75	70.24

## REVOS Принадлежности для обжима кримпов

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Для обжима кримпов (контактов для вставок) необходимы клещи, общие для всех вариантов, в которые в зависимости от размера кримпов (т.е. от сечения провода) вставляются соответствующие насадки и вкручиваются направляющие для кримпов.

Описание	
95.101.0800.0	Клещи (без вставок)
05.502.3100.0	Направляющая для кримпов при обжиме "1"
05.502.3200.0	Направляющая кримпов при обжиме "2"
05.502.3300.0	Направляющая кримпов при обжиме "3"
05.502.2000.0	Насадка на клещи для обжима кримпов "А"
05.502.2100.0	Насадка на клещи для обжима кримпов "В"
05.502.2200.0	Насадка на клещи для обжима кримпов "С"
05.502.2300.0	Насадка на клещи для обжима кримпов "D"
05.502.2400.0	Насадка на клещи для обжима кримпов "E"

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	2+	4+
16-38-92	95.101.0800.0	3829.06	3655.01	3480.96
16-23-11	05.502.3100.0	3468.71	3311.04	3153.37
16-23-12	05.502.3200.0	2957.99	2823.54	2689.08
16-23-13	05.502.3300.0	2833.63	2704.83	2576.03
16-23-05	05.502.2000.0	7461.68	7122.51	6783.35
16-23-06	05.502.2100.0	5254.48	5015.64	4776.80
16-23-07	05.502.2200.0	6424.86	6132.82	5840.78
16-23-08	05.502.2300.0	5278.25	5038.33	4798.41
16-23-09	05.502.2400.0	6839.63	6528.74	6217.84

## REVOS Экстракторы

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Инструмент для извлечения кримпов (экстрактор).

Серия	
05.502.3500.0	Basic, MOT
05.502.0000.0	MINI

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	2+	4+
16-23-14	05.502.3500.0	858.84	819.80	780.77
16-22-94	05.502.0000.0	1126.92	1075.70	1024.47

## REVOS кабель-кабель

wieland



NEW

Производитель: Wieland Electric GmbH

Крышки для соединения кабель-кабель. Используются соответствующие крышки серии Basic (без защелок и уплотнителя) совместно со специальными крышками с защелками и уплотнителем (они используются вместо оснований). Исполнение с одной или двумя защелками, а также различными кабельвводами.

	Конт. вставка	Каб. ввод	Кол. защелок
70.372.1035.0	10+PE	каб. ввод M20	2 защелки
71.372.1635.0	16+PE	каб. ввод M25	1 защелка
71.372.1635.3	16+PE	каб. ввод M25	1 защелка
70.374.1635.0	16+PE	каб. ввод M32	2 защелки
70.374.1635.3	16+PE	каб. ввод M32	2 защелки
70.372.1635.1	16+PE	резьба M25	2 защелки
72.372.2435.0	24+PE	каб. ввод M32	2 защелки
70.372.0635.0	6+PE	каб. ввод M20	2 защелки

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
18-20-49	70.372.1035.0	434.49	414.74	394.99
18-08-22	71.372.1635.0	468.14	446.86	425.58
16-75-40	71.372.1635.3	576.25	550.06	523.87
18-08-18	70.374.1635.0	536.56	512.16	487.78
18-08-19	70.374.1635.3	674.85	644.18	613.50
16-33-14	70.372.1635.1	431.03	411.44	391.84
18-20-50	72.372.2435.0	631.62	602.91	574.20
18-20-48	70.372.0635.0	317.12	302.70	288.29

## Штекерные разъемы GESIS

По сферам применения штекерные соединители сгруппированы в несколько семейств:

**GST18i** – ориентированы на электромонтаж в зданиях, как совместно с плоскими кабелями, так и отдельно. Включают штекера от 3 до 6 полюсов, с различной кодировкой, с винтовыми и пружинными зажимами провода, удлинители (штекер + кабель в сборе), а также большой выбор разветвителей. Параметры: 400/230 В, 16/20 А на контакт.

**GST15i** – семейство компактных штекеров, предназначенных для применения в условиях ограниченности пространства, а также для подключения люминисцентных ламп евростандарта.

Параметры: 230 В, 15 А на контакт.

**ST18** – ориентированы на подключение мобильного и бытового оборудования. Имеют винтовое и кримповое исполнение зажимов проводов. Исполняются как с защёлками, так и без них, с 1 или 2 подключениями на полюс. Включают набор разветвителей.

Параметры: 400/230 В, 16 А на контакт.

**RST20i** – набор штекерных соединителей, удлинителей и разветвителей со степенью защиты IP67.

Параметры: 400/230 В, 16/20 А на контакт.

**ST16** – набор штекерных 2-х полюсных соединителей, электронных трансформаторов, готовых удлинителей и разветвителей для монтажа галогенных ламп.

### BST14i2 разъем в панель

wieland



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS BST14i2 разъем в панель, пружинный зажим провода 2x0,25-0,75мм<sup>2</sup>, 1 провод на полюс, механическая кодировка 1, цвет чёрный/зелёный

Тип	
93.422.0353.1	Вилка
93.421.0353.1	Розетка

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
20-40-86	93.422.0353.1	54.17	51.71	49.24
16-38-75	93.421.0353.1	52.98	50.57	48.16

### BST14i2 разъем на кабель

wieland



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS BST14i2 разъем на кабель, пружинный зажим провода 2x0,25-0,75мм<sup>2</sup>, 1 провод на полюс, механическая кодировка 1, цвет чёрный/зелёный

Тип	
93.422.0553.1	Вилка
93.421.0553.1	Розетка

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
20-40-87	93.422.0553.1	54.63	52.15	49.66
20-40-84	93.421.0553.1	54.29	51.82	49.35

### BST14i2 разъем на плату

wieland



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

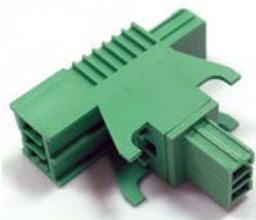
GESIS BST14i2 разъем на плату (2 контакта пайка в плату), механическая кодировка 1, цвет чёрный/зелёный

Тип	
93.422.0653.1	Вилка
93.421.0653.1	Розетка

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
20-40-89	93.422.0653.1	53.11	50.70	48.28
20-40-85	93.421.0653.1	53.11	50.70	48.28

### BST14i2 тройник

wieland



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS разветвитель-тройник для разъемов BST14i2, 1 вилка - 2 розетки

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
20-40-83	93.420.0653.0	118.64	113.25	107.86

### EST2ix разъем комбинированный

wieland



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS EST2ix разъемы на кабель комбинированные GST18ix+BST14i2

Тип	
93.502.0553.1	Вилка GST18i3+BST14i2
93.552.0553.1	Вилка GST18i5+BST14i2
93.501.0553.1	Розетка GST18i3+BST14i2
93.551.0553.1	Розетка GST18i5+BST14i2

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
20-40-91	93.502.0553.1	193.27	184.49	175.70
16-38-78	93.552.0553.1	148.00	141.27	134.55
20-40-90	93.501.0553.1	193.27	184.49	175.70
16-38-77	93.551.0553.1	184.41	176.03	167.64

### GST15i3 разъем в панель

wieland



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS GST15i3 разъем в панель 3x0,5-1,5 мм<sup>2</sup>, цвет белый

Тип	
91.932.9053.0	Вилка
91.931.9053.0	Розетка

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
18-08-26	91.932.9053.0	42.84	40.89	38.94
18-08-24	91.931.9053.0	47.94	45.77	43.59

### GST15i3 разъем на кабель

wieland



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS GST15i3 разъем на кабель 3x0,5-1,5 мм<sup>2</sup>, цвет белый

Тип	
91.932.3053.0	Вилка
91.931.3053.0	Розетка

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
18-08-25	91.932.3053.0	69.01	65.87	62.74
17-80-26	91.931.3053.0	74.28	70.90	67.53

### GST18i3 переходник с DIN-рельсы на розетку GST18i3

wieland



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS GST18i3 переходник с DIN-рельсы на розетку GST18i3, с фиксатором разъёма, размеры 85x60x18, цвет светло-серый

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
20-40-99	99.400.0028.0	587.82	561.10	534.38

### GST18i3 разветвитель 1x3

wieland



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS GST18i3 (3 конт.) разветвитель 1 вилка - 3 розетки

Фланцы Цвет	
92.030.4853.0	Есть Белый
92.030.4853.1	Есть Чёрный
92.030.4953.0	Нет Белый

Фланцы Цвет	
92.030.4953.1	Нет Чёрный

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за 4+	7+
20-83-92	92.030.4853.0	149.18	142.40	135.62
20-40-57	92.030.4853.1	149.18	142.40	135.62
16-75-56	92.030.4953.0	147.69	140.98	134.27
20-83-93	92.030.4953.1	147.69	140.98	134.27

## GST18i3 разветвитель 1x5

Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS GST18i3 (3 конт.) разветвитель 1 вилка - 5 розеток

Фланцы Цвет	
92.030.5353.0	Есть Белый
92.030.5353.1	Есть Чёрный
92.030.5253.0	Нет Белый
92.030.5253.1	Нет Чёрный

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за 30+	80+
20-83-96	92.030.5353.0	218.55	208.62	198.68
20-40-58	92.030.5353.1	218.55	208.62	198.68
20-83-94	92.030.5253.0	218.55	208.62	198.68
20-83-95	92.030.5253.1	218.55	208.62	198.68

## GST18i3 разъём в панель, винтовой зажим



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS GST18i3, монтаж в панель 0,5-1,5 мм, винтовой зажим провода 3x0,5-2,5мм<sup>2</sup>, 1 соединение на полюс, цвет чёрный

Тип	
92.032.8758.1	Вилка
92.031.8758.1	Розетка

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за 4+	7+
20-40-62	92.032.8758.1	40.46	38.62	36.78
20-40-59	92.031.8758.1	42.47	40.54	38.61

## GST18i3 разъём панель, пружинный зажим



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS GST18i3, монтаж в панель 0,5-1,5 мм, пружинный зажим провода 3x0,5-1,5 мм<sup>2</sup>, 2 соединения на полюс

Тип		Цвет	
92.032.9658.0	Вилка	Белая	
92.032.9658.1	Вилка	Чёрная	
92.031.9658.0	Розетка	Белая	
92.031.9658.1	Розетка	Чёрная	

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за 4+	7+
16-37-98	92.032.9658.0	44.88	42.84	40.80
20-40-63	92.032.9658.1	45.10	43.05	41.00
16-37-96	92.031.9658.0	48.31	46.11	43.92
20-40-61	92.031.9658.1	48.31	46.11	43.92

## GST18i3 разъём, винтовой зажим



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS GST18i3, винтовой зажим провода 3x0.75-2.5 мм, 1 провод на полюс, фиксация кабеля (защёлка-фиксатор разъёмов см. 05.587.3156.1)

Тип		Цвет	
92.932.3053.0	Вилка	Белая	
92.932.3053.1	Вилка	Чёрная	
92.931.3053.0	Розетка	Белая	
92.931.3053.1	Розетка	Чёрная	

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за 4+	7+
20-40-70	92.932.3053.0	61.23	58.45	55.66
20-40-71	92.932.3053.1	59.02	56.34	53.65
20-40-67	92.931.3053.0	69.64	66.48	63.31
20-40-68	92.931.3053.1	67.13	64.08	61.02

## GST18i3 разъём, пружинный зажим, код. 1



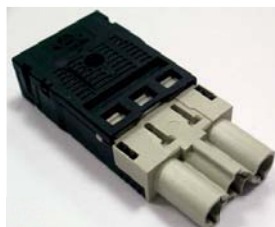
Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS GST18i3, пружинный зажим провода 3x1.5-2.5 мм, 2 провода на полюс, фиксация кабеля (защёлка-фиксатор разъёмов см. 05.587.3156.1)

Тип		Цвет	
92.934.0053.0	Вилка	Белая	
92.934.0053.1	Вилка	Чёрная	
92.933.0053.0	Розетка	Белая	
92.933.0053.1	Розетка	Чёрная	

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за 4+	7+
16-38-37	92.934.0053.0	85.33	81.45	77.57
16-38-38	92.934.0053.1	86.42	82.49	78.56
16-38-35	92.933.0053.0	86.78	82.83	78.89
16-38-36	92.933.0053.1	90.96	86.82	82.69

## GST18i3 разъём, пружинный зажим, код. 2



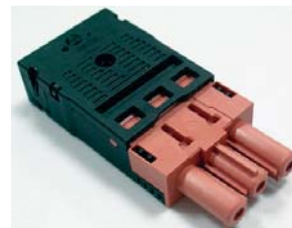
Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS GST18i3, пружинный зажим провода 3x1.5-2.5 мм, 2 провода на полюс, фиксация кабеля, цвет серый, механическая кодировка 2 (защёлка-фиксатор разъёмов см. 05.587.3156.1)

Тип	
92.934.0153.0	Вилка
92.933.0153.0	Розетка

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за 4+	7+
20-40-75	92.934.0153.0	88.58	84.56	80.53
20-40-72	92.933.0153.0	91.13	86.99	82.85

## GST18i3 разъём, пружинный зажим, код. 3



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS GST18i3 розетка, пружинный зажим провода 3x1.5-2.5 мм<sup>2</sup>, 2 провода на полюс, фиксация кабеля, цвет розовый, механическая кодировка 3 (фиксатор-защёлка для разъёмов см. 05.587.3156.1)

Тип	
92.934.0553.0	Вилка
92.933.0553.0	Розетка

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за 4+	7+
20-40-77	92.934.0553.0	92.51	88.31	84.10
20-40-74	92.933.0553.0	95.20	90.87	86.54

## GST18i3 разъём, пружинный зажим, код. 4



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS GST18i3 розетка, пружинный зажим провода 3x1.5-2.5 мм<sup>2</sup>, 2 провода на полюс, фиксация кабеля, цвет коричневый, механическая кодировка 4 (защёлка-фиксатор разъёмов см. 05.587.3156.1)

Тип	
92.934.0453.0	Вилка
92.933.0453.0	Розетка

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за 4+	7+
20-40-76	92.934.0453.0	95.97	91.61	87.25
20-40-73	92.933.0453.0	95.20	90.87	86.54

## GST18i3 розеточный блок



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS розеточный блок на 3 гнезда под евроштепсель со сквозным штекерным подключением вилка-розетка GST18i3, цвет чёрный

Артикул	Наименование	1+	Цена руб. за 30+	80+
20-41-06	99.601.0028.0	521.25	497.56	473.87

## GST18i3 тройник

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS GST18i3 тройник 1 вилка - 2 розетки

Артикул	Наименование	Цвет	Цена руб. за		
			1+	4+	7+
16-37-89	92.030.1053.0	Белый	83.68	79.87	76.07
16-37-90	92.030.1053.1	Черный	72.43	69.14	65.85

## GST18i3 удлинитель 3x1,5 вилка

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS удлинитель 3x1,5 мм<sup>2</sup>, вилка GST18i3 - разделанный конец, цвет чёрный

Длина (м)	
92.232.1004.1	1,0
92.232.2004.1	2,0
92.232.3004.1	3,0
92.232.4004.1	4,0
92.232.5004.1	5,0
92.232.6004.1	6,0
92.232.7004.1	7,0
92.232.8004.1	8,0

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-38-06	92.232.1004.1	118.55	113.16	107.77
21-70-13	92.232.2004.1	178.75	170.62	162.50
21-70-15	92.232.3004.1	240.38	229.46	218.53
21-70-20	92.232.4004.1	302.02	288.29	274.56
21-70-22	92.232.5004.1	363.66	347.13	330.60
21-70-26	92.232.6004.1	425.29	405.96	386.63
21-70-30	92.232.7004.1	486.93	464.80	442.66
21-70-31	92.232.8004.1	548.57	523.63	498.70

## GST18i3 удлинитель 3x1,5 вилка-розетка

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS удлинитель 3x1,5 мм<sup>2</sup>, вилка-розетка GST18i3, цвет чёрный

Длина (м)	
92.232.0200.1	0,2
92.232.1000.1	1,0
92.232.2000.1	2,0
92.232.3000.1	3,0
92.232.4000.1	4,0
92.232.5000.1	5,0
92.232.6000.1	6,0
92.232.7000.1	7,0
92.232.8000.1	8,0

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-38-04	92.232.0200.1	94.69	90.39	86.08
16-38-05	92.232.1000.1	145.38	138.77	132.16
16-38-08	92.232.2000.1	206.14	196.77	187.40
16-38-10	92.232.3000.1	266.19	254.09	241.99
16-38-12	92.232.4000.1	336.12	320.84	305.56
16-38-14	92.232.5000.1	394.50	376.57	358.64
21-70-24	92.232.6000.1	446.87	426.56	406.24
16-38-15	92.232.7000.1	527.24	503.28	479.31
16-38-16	92.232.8000.1	588.22	561.49	534.75

## GST18i3 удлинитель 3x1,5 розетка

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS удлинитель 3x1,5 мм<sup>2</sup>, розетка GST18i3 - разделанный конец, цвет чёрный

Длина (м)	
92.232.1003.1	1,0
92.232.2003.1	2,0
92.232.3003.1	3,0
92.232.4003.1	4,0
92.232.5003.1	5,0
92.232.6003.1	6,0
92.232.7003.1	7,0
92.232.8003.1	8,0

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
20-40-65	92.232.1003.1	137.97	131.70	125.43
21-70-10	92.232.2003.1	208.64	199.16	189.67
21-70-14	92.232.3003.1	273.36	260.93	248.51
21-70-19	92.232.4003.1	338.08	322.71	307.34
21-70-21	92.232.5003.1	402.80	384.49	366.18
21-70-25	92.232.6003.1	467.51	446.27	425.01
21-70-29	92.232.7003.1	532.23	508.04	483.85
16-38-17	92.232.8003.1	556.11	530.83	505.55

## GST18i3 удлинитель 3x2,5 вилка

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS удлинитель 3x2,5 мм<sup>2</sup>, вилка GST18i3 - разделанный конец, цвет чёрный

Длина (м)	
92.238.1004.1	1,0
92.238.2004.1	2,0
92.238.3004.1	3,0
92.238.4004.1	4,0
92.238.5004.1	5,0
92.238.6004.1	6,0
92.238.7004.1	7,0
92.238.8004.1	8,0

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
21-70-32	92.238.1004.1	183.37	175.03	166.70
16-38-22	92.238.2004.1	266.62	254.50	242.38
16-38-25	92.238.3004.1	368.34	351.60	334.86
16-38-26	92.238.4004.1	471.37	449.94	428.52
16-38-28	92.238.5004.1	575.73	549.56	523.39
16-38-31	92.238.6004.1	700.99	669.13	637.27
16-38-32	92.238.7004.1	812.80	775.86	738.91
16-38-34	92.238.8004.1	914.95	873.36	831.77

## GST18i3 удлинитель 3x2,5 вилка-розетка

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS удлинитель 3x2,5 мм<sup>2</sup>, вилка-розетка GST18i3, цвет чёрный

Длина (м)	
92.238.1000.1	1,0
92.238.2000.1	2,0
92.238.3000.1	3,0
92.238.4000.1	4,0
92.238.5000.1	5,0
92.238.6000.1	6,0
92.238.7000.1	7,0
92.238.8000.1	8,0

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-38-19	92.238.1000.1	196.33	187.41	178.48
21-70-33	92.238.2000.1	311.27	297.12	282.97
16-38-23	92.238.3000.1	401.13	382.89	364.66
21-70-35	92.238.4000.1	508.50	485.39	462.28
16-38-27	92.238.5000.1	609.10	581.41	553.72
16-38-29	92.238.6000.1	727.98	694.89	661.80
21-70-40	92.238.7000.1	835.18	797.22	759.25
16-38-33	92.238.8000.1	949.33	906.18	863.02

## GST18i3 удлинитель 3x2,5 розетка

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS удлинитель 3x2,5 мм<sup>2</sup>, розетка GST18i3 - разделанный конец, цвет чёрный

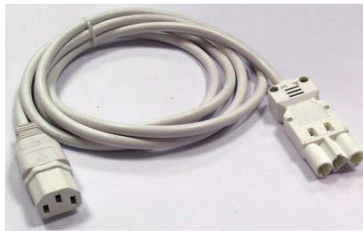
Длина (м)	
92.238.1003.1	1,0
92.238.2003.1	2,0
92.238.3003.1	3,0
92.238.4003.1	4,0
92.238.5003.1	5,0
92.238.6003.1	6,0
92.238.7003.1	7,0
92.238.8003.1	8,0

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-38-20	92.238.1003.1	164.32	156.85	149.38
21-70-34	92.238.2003.1	271.20	258.87	246.55
16-38-24	92.238.3003.1	369.27	352.49	335.70
21-70-37	92.238.4003.1	490.01	467.74	445.47
21-70-39	92.238.5003.1	588.63	561.88	535.12
16-38-30	92.238.6003.1	694.26	662.70	631.15
21-70-41	92.238.7003.1	798.20	761.92	725.63
21-70-42	92.238.8003.1	896.82	856.05	815.29

## GST18i3 удлинитель-переходник

### GST18i3-разъём

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS удлинитель-переходник 2,0 м, 3x1,0 мм<sup>2</sup>, с вилки GST18i3 - разъём для подключение техники (компьютеров, холодильников и т.п.), цвет белый

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
20-41-00	99.400.5623.1	322.57	307.90	293.24

## GST18i5 разветвитель 1x3

wieland

Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS разветвитель трёхфазной линии, разъёмы GST18i5 (5 конт) 1 вилка - 3 розетки

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
20-69-41	92.050.0353.1	330.68	315.65	300.62

## GST18i5 разъём в панель

wieland

Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS GST18i5 разъём в панель 1,5-2,5 мм, пружинный зажим провода 5x0,5-2,5 мм<sup>2</sup>, 2 соединения на полюс, цвет чёрный

Тип	
92.052.9658.1	Вилка
92.051.9658.1	Розетка

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-38-03	92.052.9658.1	75.66	72.22	68.78
16-38-02	92.051.9658.1	78.99	75.40	71.81

## GST18i5 разъём, винтовой зажим

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS GST18i5 разъём, винтовой зажим провода 5x1.5-2.5 мм<sup>2</sup>, 1 провод на полюс, фиксация кабеля, цвет чёрный

Тип	
92.954.3053.1	Вилка
92.953.3053.1	Розетка

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-38-42	92.954.3053.1	115.94	110.67	105.40
16-38-41	92.953.3053.1	137.44	131.19	124.94

## GST18i6 разъём, винтовой зажим

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS GST18i6 разъём, винтовой зажим провода 6x1.5 мм<sup>2</sup>, 1 провод на полюс, фиксация кабеля, цвет чёрный/голубой

Тип	
92.968.0158.1	Вилка
92.969.0158.1	Розетка

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-75-57	92.968.0158.1	106.73	101.88	97.03
16-75-58	92.969.0158.1	119.61	114.17	108.74

## RST 20i3 удлинитель вилка-розетка

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS IP67 удлинитель 3x1,5 мм<sup>2</sup>, вилка-розетка RST 20i3, цвет кабель-чёрный, коннектор-серый

Длина (м)	
96.232.1000.0	1,0
96.232.2000.0	2,0
96.232.3000.0	3,0
96.232.4000.0	4,0
96.232.5000.0	5,0
96.232.6000.0	6,0
96.232.7000.0	7,0
96.232.8000.0	8,0

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
20-40-98	96.232.1000.0	245.01	233.87	222.73
21-70-49	96.232.2000.0	283.84	270.94	258.03
21-70-50	96.232.3000.0	322.67	308.00	293.34
21-70-51	96.232.4000.0	361.50	345.07	328.64
21-70-52	96.232.5000.0	400.33	382.13	363.94
21-70-53	96.232.6000.0	439.16	419.20	399.24
21-70-54	96.232.7000.0	477.99	456.27	434.54
21-70-55	96.232.8000.0	516.82	493.33	469.84

## RST20i3 разветвитель 1x3

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS IP67 разветвитель для разъёмов RST20i3, 1 вилка - 3 розетки, с фиксатором, с монтажными фланцами, цвет чёрный

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
20-40-96	96.030.0153.1	209.11	199.60	190.09

## RST20i3 розетка 1x2

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS IP67 RST20i3 и RST20i5 розетка-разветвитель 1x2 (1 вход через разъём RST и 2 выхода для кабелей) с фиксацией пружинный (0,5-1,5 мм<sup>2</sup>) и винтовой (0,75-2,5 мм<sup>2</sup>) зажим провода в трехполюсных разъемах, и винтовой (0,75-1,5 мм<sup>2</sup>) зажим провода в пятиполюсных разъемах, цвет чёрный

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
24-10-84	96.031.4353.1	272.88	260.47	248.07
24-10-83	96.031.4253.1	272.88	260.47	248.07
20-69-50	96.031.0253.1	280.29	267.55	254.81
24-10-92	96.051.4353.1	422.48	403.28	384.07
24-10-91	96.051.4253.1	422.18	402.99	383.80

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
96.031.4353.1	3	винт	10-14	
96.031.4253.1	3	винт	6-10	
96.031.0253.1	3	пружина	6-10	
96.051.4353.1	5	винт	10-14	
96.051.4253.1	5	винт	6-10	

## RST20iX разъёмы на кабель

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS IP67 RST20i3 и RST20i5 разъёмы на кабель 3 и 5 контактов с фиксацией, пружинный (0,5-2,5 мм<sup>2</sup>) и винтовой (0,75-4,0 мм<sup>2</sup>) зажимы провода, цвет чёрный

Артикул	Наименование	Тип	Диаметр кабеля (мм)	Конт.	Зажим	
					3	5
96.032.4153.1	Вилка	10-14	3	винт		
96.032.0153.1	Вилка	10-14	3	пружина		
96.052.4153.1	Вилка	10-14	5	винт		
96.032.4053.1	Вилка	6-10	3	винт		
96.032.0053.1	Вилка	6-10	3	пружина		
96.052.4053.1	Вилка	6-10	5	винт		
96.031.4153.1	Розетка	10-14	3	винт		
96.031.0153.1	Розетка	10-14	3	пружина		
96.051.4153.1	Розетка	10-14	5	винт		
96.031.4053.1	Розетка	6-10	3	винт		
96.031.0053.1	Розетка	6-10	3	пружина		
96.051.4053.1	Розетка	6-10	5	винт		

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
24-10-87	96.032.4153.1	129.26	123.38	117.51
15-74-85	96.032.0153.1	119.87	114.42	108.97
24-10-96	96.052.4153.1	215.13	205.35	195.57
24-10-86	96.032.4053.1	165.86	158.32	150.78
15-74-84	96.032.0053.1	120.46	114.99	109.51
24-10-95	96.052.4053.1	221.26	211.20	201.15
24-10-82	96.031.4153.1	131.05	125.10	119.14
15-74-81	96.031.0153.1	122.85	117.27	111.68
24-10-90	96.051.4153.1	216.03	206.21	196.39
24-10-81	96.031.4053.1	168.34	160.69	153.04
15-74-80	96.031.0053.1	123.45	117.84	112.22
24-10-89	96.051.4053.1	222.20	212.10	202.00

## RST20iX разъемы в панель

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS IP67 RST20i3 и RST20i3 разъемы в панель 3 и 5 контактов с фиксацией, прямые и угловые, пружинный (0,5-2,5 мм<sup>2</sup>) и винтовой (0,75-4,0 мм<sup>2</sup>) зажим провода, корпус с резьбой M25x1,5 цвет чёрный

Тип	Контакты	Зажим
96.032.5053.1	Вилка прямая	3 винт
96.032.1053.1	Вилка прямая	3 пружина
96.052.5053.1	Вилка прямая	5 винт
96.054.6053.1	Вилка угловая	5 винт
96.031.5053.1	Розетка прямая	3 винт
96.031.1053.1	Розетка прямая	3 пружина
96.051.5053.1	Розетка прямая	5 винт
96.053.6053.1	Розетка угловая	5 винт

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
24-10-88	96.032.5053.1	105.32	100.53	95.75
15-74-86	96.032.1053.1	70.90	67.68	64.45
24-10-97	96.052.5053.1	181.57	173.31	165.06
24-10-99	96.054.6053.1	213.63	203.92	194.21
24-10-85	96.031.5053.1	106.82	101.96	97.11
15-74-82	96.031.1053.1	72.27	68.98	65.70
24-10-94	96.051.5053.1	180.78	172.56	164.35
24-10-98	96.053.6053.1	212.14	202.50	192.85

## ST16 разветвитель

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS ST16 разветвитель на 6 разъемов ST16, цвет белый

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
20-40-80	93.010.0153.0	119.55	114.12	108.68

## ST16 разъем

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS разъем ST16 2x0,5-2,5мм<sup>2</sup>, с фиксацией соединения

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
20-40-81	93.016.0053.0	21.03	20.07	19.12

## ST16 удлинитель

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS удлинитель 2x2,5 мм<sup>2</sup>, разъемы ST16, цвет белый

Длина (м)	
94.623.0031.2	0,35
94.623.0631.2	0,6
94.623.1231.2	1,2
94.623.1831.2	1,8
94.623.2431.2	2,4

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
21-70-43	94.623.0031.2	96.77	92.37	87.97
20-66-79	94.623.0631.2	120.81	115.32	109.83
21-70-45	94.623.1231.2	144.85	138.26	131.68
21-70-46	94.623.1831.2	168.88	161.21	153.53
21-70-47	94.623.2431.2	192.92	184.15	175.38

## ST16 удлинитель разъем-патрон

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS удлинитель 2x0,75 мм<sup>2</sup>, патрон для галогенных ламп - разъем ST16, цвет белый

Длина (м)	
99.460.9999.9	0,1
99.461.9999.9	0,3
99.462.9999.9	0,6
99.463.9999.9	0,8
99.464.9999.9	1,0
99.465.9999.9	1,2
99.466.9999.9	1,4
99.467.9999.9	1,6
99.468.9999.9	1,8
99.469.9999.9	2,0

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
21-70-56	99.460.9999.9	87.52	83.55	79.57
21-70-58	99.461.9999.9	94.92	90.61	86.29
20-41-04	99.462.9999.9	102.32	97.67	93.02
21-70-60	99.463.9999.9	109.71	104.73	99.74
21-70-61	99.464.9999.9	117.11	111.79	106.46
21-70-62	99.465.9999.9	124.51	118.85	113.19
21-70-63	99.466.9999.9	131.90	125.91	119.91
21-70-64	99.467.9999.9	139.30	132.97	126.64
21-70-65	99.468.9999.9	146.70	140.03	133.36
21-70-66	99.469.9999.9	154.09	147.09	140.08

## ST16 эл. трансформатор, разъем GST18i3

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS электронный трансформатор, вход разъем GST18i3 230VAC 50-60 Гц - выход разъем ST16 12 VAC, мощность 35-105 Ватт, размеры корпуса 175x42x18 мм, цвет белый

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	2+	4+
20-41-02	99.448.9999.9	1059.85	1011.67	963.50

## ST16 эл. трансформатор, клеммник

wieland



NEW

Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS электронный трансформатор, вход клеммник (L,L,N,N) 230VAC 50-60 Гц - выход разъем ST16 12 VAC, мощность 35-105 Ватт, размеры корпуса 175x42x18 мм, цвет белый

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	2+	4+
20-41-03	99.450.9999.9	985.43	940.64	895.84

## ST18 разветвитель 1x3, без фланцев

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS разветвитель для разъемов ST18 с винтовыми контактами, без фиксации, без монтажных фланцев, 1 вилка-3 розетки, цвет-белый

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-38-48	93.030.4958.0	118.42	113.04	107.65

## ST18 разветвитель 1x3, фланцы

wieland



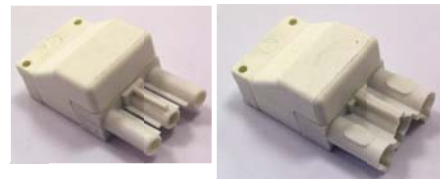
Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS разветвитель для разъемов ST18 с винтовыми контактами, без фиксации, с монтажными фланцами, 1 вилка-3 розетки, цвет-белый

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-38-47	93.030.4858.0	111.26	106.20	101.14

## ST18 разъем, 1(2)

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

GESIS ST18 разъем на кабель, винтовой зажим провода, 1(2) провода на полюс, фиксация кабеля

Тип	Цвет	
93.832.3350.0	Вилка	Белая
93.832.3353.0	Вилка	Чёрная
93.831.3250.0	Розетка	Белая

Тип	Цвет
93.831.3253.0	Розетка Чёрная

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
15-74-75	93.832.3350.0	43.03	41.07	39.12
16-38-81	93.832.3353.0	43.75	41.76	39.77
15-74-74	93.831.3250.0	49.88	47.61	45.34
16-38-80	93.831.3253.0	50.50	48.20	45.90

## ST18 разъём, 1(2), защёлка



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS ST18 разъём на кабель, винтовой зажим провода (3 контакта), 1(2) провода на полюс, фиксация кабеля, с защёлкой-фиксатором, цвет белый

Тип	Наименование	Цена руб. за		
93.832.4350.0	Вилка	1+	4+	7+
93.831.4250.0	Розетка	1+	4+	7+
20-69-46	93.832.4350.0	43.86	41.86	39.87
20-69-42	93.831.4250.0	50.38	48.09	45.80

## ST18 разъём, 2



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS ST18 разъём на кабель, винтовой зажим провода (3 контакта), 2 провода на полюс, фиксация кабеля, цвет белый

Тип	Защёлка-фиксатор	Цена руб. за		
93.832.7350.0	Вилка Да	1+	4+	7+
93.832.6350.0	Вилка Нет	1+	4+	7+
93.831.4350.0	Розетка Да	1+	4+	7+
93.831.3350.0	Розетка Нет	1+	4+	7+
20-40-95	93.832.7350.0	57.12	54.52	51.93
20-69-48	93.832.6350.0	72.06	68.78	65.51
20-69-44	93.831.4350.0	73.04	69.72	66.40
20-40-93	93.831.3350.0	60.42	57.67	54.93

## Ввод-переходник питания



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS ввод-переходник питания с круглого кабеля на плоский кабель

Тип кабеля	Цена руб. за			
92.050.8153.0	5 жил	1+	30+	80+
92.050.8053.0	7 жил	1+	30+	80+
17-02-27	92.050.8153.0	323.86	309.14	294.42
16-38-01	92.050.8053.0	312.43	298.23	284.03

## Держатель плоского кабеля

Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS держатель плоского кабеля для монтажа на поверхность

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
16-23-50	05.562.3000.0	17.09	16.31	15.54

## Концевая заглушка плоского кабеля

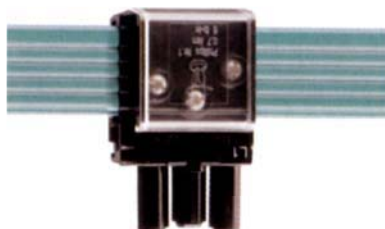


Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS концевая заглушка плоского кабеля

Тип кабеля	Цена руб. за			
05.563.4700.0	5 жил	1+	4+	7+
05.562.2900.0	7 жил	1+	4+	7+
17-01-79	05.563.4700.0	61.33	58.54	55.75
16-23-49	05.562.2900.0	143.21	136.70	130.19

## Отвод с пятижильного плоского кабеля



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS отвод с пятижильного плоского кабеля под разъемы GST18i3

Тип	Цена руб. за			
92.031.5153.1	1-я фаза, маркировка L1	1+	30+	80+
92.031.5253.1	2-я фаза, маркировка L2	1+	30+	80+
92.031.5353.1	3-я фаза, маркировка L3	1+	30+	80+
17-02-23	92.031.5153.1	256.88	245.21	233.53
17-02-24	92.031.5253.1	256.88	245.21	233.53
17-02-25	92.031.5353.1	256.88	245.21	233.53

## Отвод с семижильного плоского кабеля



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS отвод с семижильного плоского кабеля под разъемы GST18i3

Фаза	Цена руб. за			
92.031.4153.1	1-я фаза, маркировка L1	1+	30+	80+
92.031.4253.1	2-я фаза, маркировка L2	1+	30+	80+
92.031.4353.1	3-я фаза, маркировка L3	1+	30+	80+
16-37-93	92.031.4153.1	260.37	248.54	236.70

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-37-94	92.031.4253.1	260.37	248.54	236.70
16-37-95	92.031.4353.1	260.37	248.54	236.70

## Плоский кабель



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS плоский кабель. Цена указана за метр.

Артикул	Наименование	Жилы (мм <sup>2</sup> )	Изоляция	Цена руб. за	
				1+	80+
00.709.0303.7	5x2,5	HF	Св. зелёный	340.09	324.63
00.702.0303.7	5x2,5	PBX	Св. зелёный	254.47	242.90
00.709.0323.9	5x2,5/2x1,5	HF	Сиреневый	317.11	302.69
16-19-88	00.709.0303.7			324.63	309.17
16-17-53	00.702.0303.7			242.90	231.34
16-19-89	00.709.0323.9			302.69	288.28

## Проходной ответвитель



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS проходной ответвитель с трёхфазной линии, разъемы GST18i5 (5 конт.вилка-розетка) на 3 однофазных с 2 выходами с каждой фазы, разъемы GST18i3 (3 конт. розетки)

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
20-40-64	92.050.0153.1	1+	30+	80+
		576.59	550.38	524.17

## Удлинитель вилка-розетка GST15i3

Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS удлинитель 2,0 м, 3x1,5мм<sup>2</sup>, вилка-розетка GST15i3, цвет белый

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
20-69-38	91.232.2000.2	1+	30+	80+
		219.84	209.85	199.85

## Удлинитель-переходник GST15i3

- GST18i3 

Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS удлинитель-переходник, 3x1,5 мм<sup>2</sup>, розетка GST15i3 - вилка GST18i3, цвет белый

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
91.232.1009.2	Длина (м) 1,0			
91.232.2009.2	Длина (м) 2,0			
20-72-47	91.232.1009.2	191.61	182.90	174.19
20-69-39	91.232.2009.2	275.52	263.00	250.47

## Удлинитель-переходник GST15i3

- еврорилка 

Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS удлинитель-переходник 1,0 м, розетка GST15i3 (3 конт.) - еврорилка угловая, цвет белый

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
20-40-56	91.232.2007.2	1+	30+	80+
		237.83	227.01	216.20

## Удлинитель-переходник GST1813

- евророзетка

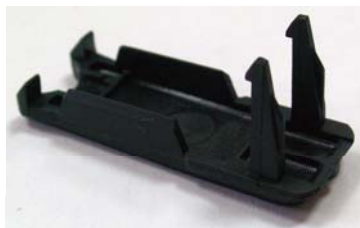


Производитель: **Wieland Electric GmbH**

GESIS удлинитель-переходник 2 м, 3x1,5 мм<sup>2</sup>, розетка GST1813 - евророзетка угловая, цвет белый

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
20-40-66	92.232.2007.2	257.13	245.44	233.75

## Фиксатор-защелка GST18i



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

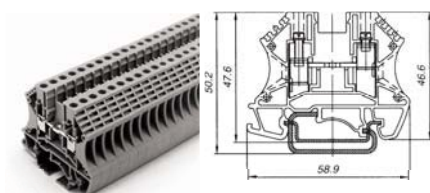
GESIS фиксатор-защелка кабельного соединения для разъемов семейства GST18i

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-23-66	05.587.3156.1	8.93	8.52	8.12

## Соединители и клеммы

### Клеммники на DIN-рельсу

### Клеммы винтовые



Производитель: **Dinkle International Co.Ltd.**

Клеммные блоки, DIN-рельс TS-32, TS-35, винт М3. Контакт по UL:

DK 2.5	600 В/25 А/22~12 AWG
DK 4	600 В/35 А/22~10 AWG
DK 6	600 В/45 А/20~8 AWG

Контакт по IEC

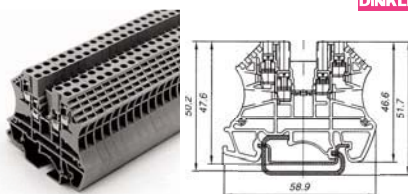
DK 2.5	800 В/24 А/2.5 мм <sup>2</sup>
DK 4	800 В/32 А/4мм <sup>2</sup>
DK 6	IEC 800 В/41 А/6мм <sup>2</sup>

	Толщина	Цвет
DK 2.5RD	5мм	Красн.
DK 2.5OR	5мм	Оранжев.
DK 2.5	5мм	Сер.
DK 2.5BL	5мм	Син.
DK 2.5BK	5мм	Чер.
DK 4RD	6мм	Красн.
DK 4OR	6мм	Оранжев.
DK 4	6мм	Сер.
DK 4BL	6мм	Син.
DK 4BK	6мм	Чер.
DK 6RD	8мм	Красн.
DK 6OR	8мм	Оранжев.
DK 6	8мм	Сер.

	Толщина	Цвет
DK 6BL	8мм	Син.
DK 6BK	8мм	Чер.
DK 2.5C	Заглушка на клеммный блок	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	1000+
5-80-31	DK 2.5RD	22.58	18.06	14.11
5-80-37	DK 2.5OR	22.58	18.06	14.11
6-26-08	DK 2.5	22.58	18.06	14.11
5-80-38	DK 2.5BL	22.58	18.06	14.11
5-80-30	DK 2.5BK	22.58	18.06	14.11
5-80-50	DK 4RD	23.53	18.82	14.70
5-80-49	DK 4OR	23.53	18.82	14.70
6-06-23	DK 4	23.53	18.82	14.70
5-80-48	DK 4BL	23.53	18.82	14.70
5-80-47	DK 4BK	23.53	18.82	14.70
5-80-54	DK 6RD	34.48	27.58	21.55
5-80-53	DK 6OR	34.48	27.58	21.55
6-06-24	DK 6	34.48	27.58	21.55
5-80-52	DK 6BL	34.48	27.58	21.55
5-80-51	DK 6BK	34.48	27.58	21.55
6-06-41	DK 2.5C	17.22	11.48	6.03

### Клеммы винтовые двухрядные

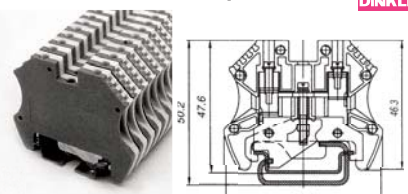


Производитель: **Dinkle International Co.Ltd.**

Клеммы двухрядные, толщина 5 мм, TS-32, TS-35, контакт по UL 300 В/10 А/22~14 AWG, контакт по IEC 690 В/17.5 А/1.5 мм<sup>2</sup>, винт М2.5, заглушка UDK1.5C

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	25+	100+
6-06-40	UDK 1.5C	17.22	11.48	6.03
6-26-07	UDK 1.5	36.72	29.38	22.95

### Клеммы заземляющие

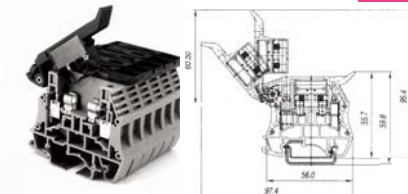


Производитель: **Dinkle International Co.Ltd.**

Клеммы закрытые, толщина 5.7 мм, DIN-рельс TS-32, TS-35, контакт по UL 26~12 AWG, контакт по IEC 2.5 мм<sup>2</sup>, винт М3

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	25+	100+
6-06-31	GK 2.5	65.06	47.94	38.43

### Клеммы разрывные



Производитель: **Dinkle International Co.Ltd.**

Клеммы разрывные, толщина 8 мм, DIN-рельс TS-32, TS-35, контакт по UL 600 В/6.3 А/22~10 AWG, контакт по IEC 400 В/6.3 А/4 мм<sup>2</sup>, винт М3

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	25+	100+
6-06-30	FDK 4	72.74	53.60	42.96

## Тип 9700 А



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Клеммы повышенной коррозионной стойкости с винтовым зажимом, семейство Selos, Classic line.

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
54.003.7553.0	0,5-2,5	24	Сер.	46,6x45,8x5,0
54.003.7553.6	0,5-2,5	24	Син.	46,6x45,8x5,0
54.004.7553.0	0,5-4	32	Сер.	46,6x45,8x6,0
54.004.7553.6	0,5-4	32	Син.	46,6x45,8x6,0
54.016.7553.0	1,5-16	76	Сер.	49,0x58,8x10,0
54.010.7553.0	1-10	57	Сер.	46,6x55,3x8,0
54.010.7553.6	1-10	57	Син.	46,6x55,3x8,0
54.025.7553.0	2,5-25	101	Сер.	59,0x65,8x12,0
54.035.7553.0	2,5-25	125	Сер.	59,0x65,8x16,0

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-30-24	54.003.7553.0	24.57	23.45	22.33
16-30-25	54.003.7553.6	24.57	23.45	22.33
16-30-26	54.004.7553.0	21.06	20.11	19.15
16-30-27	54.004.7553.6	21.06	20.11	19.15
16-30-32	54.016.7553.0	55.85	53.31	50.77
16-30-29	54.010.7553.0	38.95	37.18	35.41
16-30-30	54.010.7553.6	38.95	37.18	35.41
16-30-34	54.025.7553.0	90.32	86.21	82.11
16-30-35	54.035.7553.0	110.43	105.41	100.40

## Тип 9700 А, заземляющие



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Клеммы повышенной коррозионной стойкости с винтовым зажимом, заземляющие, семейство Selos, Classic line.

Напр.,В	800
Ток,А	76
Цвет	Зел./Жел.

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
56.004.9053.0	0,5-4	48,5x45,9x6,0		
56.010.9053.0	0,5-10	53x55,3x8,0		
56.016.9053.0	1,5-16	53x59,3x10,0		
56.035.9053.0	2,5-35	53x65,8x16,0		

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-30-40	56.004.9053.0	56.91	54.32	51.73
16-30-41	56.010.9053.0	73.22	69.90	66.57
16-30-42	56.016.9053.0	104.40	99.65	94.91
16-30-43	56.035.9053.0	194.54	185.69	176.85

## Тип 9700 А, нейтраль



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

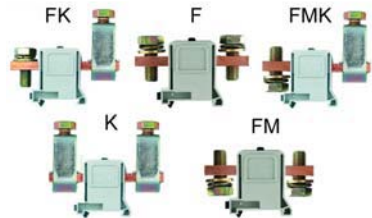
Клеммы повышенной коррозионной стойкости с винтовым зажимом, нейтраль, семейство Selos, Classic line.

Напр.,В	400
Цвет	Син.

	Сеч., мм <sup>2</sup>	Ток, А	Размеры, мм
54.004.7753.0	0,5-4,0	25	46,6x45,8x6,0
54.010.7753.0	1,0-10,0	40	46,6x55,3x8,0
54.016.7753.0	1,5-16,0	50	49,0x58,8x10,0

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-30-28	54.004.7753.0	40.90	39.05	37.19
16-30-31	54.010.7753.0	46.98	44.85	42.71
16-30-33	54.016.7753.0	64.16	61.24	58.32

## Тип RFK, болтовые



Производитель: Wieland Electric GmbH

Клеммы болтовые проходные, семейство Selos.

Цвет	Серый	Тип	Сеч., мм <sup>2</sup>	Напр., В	Ток, А	Размеры, мм
56.395.0055.0	F S 35	16-95	1000	250	92x78x32	
56.399.0055.0	F S 35	70-240	1000	415	92x86,5x42	
56.395.0255.0	FK S 35	16-95	1000	250	92x78x32	
56.397.0255.0	FK S 35	70-240	1000	335	92x85,5x42	
56.399.0255.0	FK S 35	70-240	1000	415	92x86,5x42	
56.395.1055.0	FM S 35	16-95	1000	250	92x78x32	
56.395.1255.0	FMK S 35	16-95	1000	250	92x78x32	
59.195.0155.0	K	16-95	1000	250	92x62,5x32	
56.395.0155.0	K S 35	16-95	1000	250	92x78x32	
56.397.0155.0	K S 35	70-240	1000	335	92x85,5x42	
56.399.0155.0	K S 35	70-240	1000	415	92x86,5x42	
59.199.0155.0	K	16-95	1000	250	200x100,5x42	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-32-24	59.195.0055.0	236.82	226.05	215.29
16-30-77	56.395.0055.0	214.90	205.13	195.36
16-30-83	56.399.0055.0	468.02	446.74	425.47
16-30-79	56.395.0255.0	271.33	258.99	246.66
17-80-00	56.397.0255.0	406.99	388.49	369.99
17-80-01	56.399.0255.0	726.93	693.89	660.85
17-79-99	56.395.1055.0	226.14	215.86	205.58
16-30-81	56.395.1255.0	277.43	264.82	252.21
16-32-25	59.195.0155.0	341.96	326.41	310.87
16-30-78	56.395.0155.0	322.21	307.56	292.92
16-30-82	56.397.0155.0	449.09	428.68	408.27
16-30-84	56.399.0155.0	1006.43	960.68	914.93
15-74-56	59.199.0155.0	1021.61	975.18	928.74

## Тип WK с плавкими вставками



Производитель: Wieland Electric GmbH

Клеммы с плавкими вставками, семейство Selos.

Сечение, мм <sup>2</sup>	1-10
Напр., В	500
Ток, А	10
Цвет	Сер.
Размеры	65x66x12

### Особенности

57.910.4955.0	-
57.910.5055.0	С завинч. предопр.
57.910.5855.0	С завинч. предопр.+ инд 24V
57.910.5455.0	С завинч. предопр. 5x20 + инд 250V
57.910.5155.0	С завинч. предопр. 5x25 + инд 250V

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-32-21	57.910.4955.0	84.23	80.40	76.57
15-74-53	57.910.5055.0	106.97	102.11	97.25
16-32-23	57.910.5855.0	150.52	143.68	136.84

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
15-74-55	57.910.5455.0	173.15	165.28	157.41
16-32-22	57.910.5155.0	113.15	108.01	102.86

## Тип WK с предохранителем



Производитель: Wieland Electric GmbH

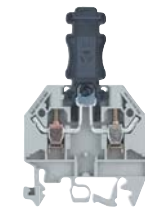
Клеммы с предохранителями, семейство Selos.

Сеч., мм <sup>2</sup>	0,5-4
Напр., В	800
Цвет	Сер.

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
57.904.6355.0	10	-	77,2x62x10	
57.904.6855.0	10	GL 500B	77,2x62x10	
57.904.5355.0	6,3	-	77,2x62x8	
57.904.5755.0	6,3	GL 250B	77,2x62x8	
57.904.5555.0	6,3	LED 24B	77,2x62x8	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
15-74-51	57.904.6355.0	139.75	133.40	127.05
16-75-34	57.904.6855.0	226.73	216.42	206.12
15-74-48	57.904.5355.0	109.46	104.48	99.51
15-74-50	57.904.5755.0	196.82	187.87	178.92
15-74-49	57.904.5555.0	185.23	176.81	168.39

## Тип WK, разрывные



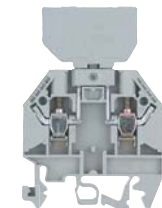
Производитель: Wieland Electric GmbH

Клеммы винтовые разрывные, семейство Selos.

Сеч., мм <sup>2</sup>	0,5-4
Напр., В	800
Ток, А	20
Цвет	Сер.
Размеры, мм	48x85,7x6

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-31-91	57.504.4555.0	57.89	55.26	52.63

## Тип WK, разрывные с держателем предохранителя



Производитель: Wieland Electric GmbH

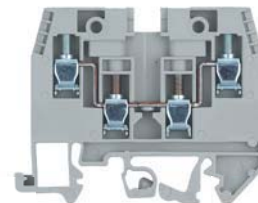
Клеммы винтовые разрывные с держателем предохранителя, семейство Selos.

Используются вместе со вставкой Z1.299.4055.0

Сеч., мм <sup>2</sup>	0,5-4
Напр., В	800
Ток, А	24
Цвет	Сер.
Размеры, мм	48x76x6

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
15-74-28	57.504.4055.0	33.33	31.81	30.30

## Тип WK, сдвоенные



Производитель: Wieland Electric GmbH

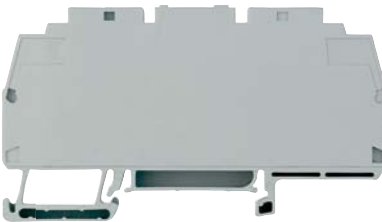
Клеммы проходные сдвоенные винтовые, семейство Selos.

Сечение, мм <sup>2</sup>	0,5-4
Напр., В	500
Ток, А	32
Размеры, мм	35x30,5x5
Тип	SL - заземляющие

Артикул	Тип	Цвет	Размеры, мм	
			Тип	Цвет
57.504.5055.0	1x2	Сер.	52,3x56x6	
57.504.5055.6	1x2	Син.	52,3x56x6	
57.504.5155.0	2x2	Сер.	60x56x6	
57.504.5155.6	2x2	Син.	60x56x6	
57.504.9155.0	2x2 SL	Зел./Жел.	55,6x56x6	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-31-92	57.504.5055.0	35.49	33.88	32.27
16-31-94	57.504.5055.6	35.49	33.88	32.27
16-31-95	57.504.5155.0	41.63	39.73	37.84
16-31-96	57.504.5155.6	41.63	39.73	37.84
16-32-01	57.504.9155.0	106.27	101.44	96.61

## Тип WK6 TK



Производитель: Wieland Electric GmbH

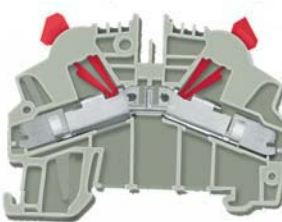
Клемма трансформаторная, семейство Selos

Сечение, мм <sup>2</sup>	0,5-6
Напр., В	400
Ток, А	32
Цвет	Сер.

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
56.106.0553.0	87,0x56,5x8,0			
56.106.0653.0	87,0x69,3x8,0			

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-30-44	56.106.0553.0	113.07	107.94	102.79
16-30-45	56.106.0653.0	145.06	138.47	131.87

## Тип WKC



Производитель: Wieland Electric GmbH

Клеммы с технологией IDC, проходные, семейство Taris

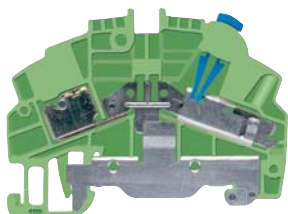
Напр., В	800
Тип: SL - заземляющие	

Артикул	Сеч., мм <sup>2</sup>	Ток, А	Тип	Цвет	Размеры, мм
					Размеры, мм
56.301.0053.0	0,2-1,0	13,5	-	Сер.	67x57,5x5,0
56.301.0053.6	0,2-1,0	13,5	-	Син.	67x57,5x5,0
56.301.9053.0	0,2-1,0	13,5	SL	Зел./Жел.	67x57,5x5,0

Сеч.,мм <sup>2</sup>	Ток,А	Тип	Цвет	Размеры,мм
56.303.0053.0	1,0-2,5	24	- Сер.	92,1x57,5x6,0
56.303.0053.6	1,0-2,5	24	- Син.	92,1x57,5x6,0
56.303.9053.0	1,0-2,5	24	Зел./Жел.	67x57,5x6,0

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-30-47	56.301.0053.0	26.18	24.98	23.80
16-30-48	56.301.0053.6	26.18	24.98	23.80
16-30-56	56.301.9053.0	64.97	62.02	59.06
16-30-59	56.303.0053.0	27.67	26.41	25.15
16-30-60	56.303.0053.6	27.67	26.41	25.15
16-30-68	56.303.9053.0	67.64	64.57	61.49

## Тип WKS, гибридные



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

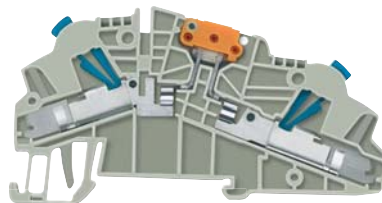
Клеммы гибридные, с технологией IDC и винтовым зажимом, семейство Taris.

Напр.,В 800  
Тип: SL - заземляющие

Сеч.,мм <sup>2</sup>	Ток,А	Тип	Цвет	Размер,мм
56.351.0053.0	0,21-1,0	13,5	- Сер.	57,5x67,0x5
56.353.0053.0	1,0-2,5	24	- Сер.	57,5x67,0x6
56.353.9053.0	1,0-2,5	24	Зел./Жел.	57,5x67,0x6

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-30-74	56.351.0053.0	26.41	25.21	24.01
16-30-75	56.353.0053.0	28.26	26.98	25.69
16-30-76	56.353.9053.0	68.30	65.20	62.09

## Тип WKS, разрывные



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Клеммы с технологией IDC, разрывные, семейство Taris

Напр.,В 800  
Цвет Серый  
Размеры,мм 57,5x92,1x6

Сеч.,мм <sup>2</sup>	Ток,А
56.301.2053.0	0,2-1,0
56.303.2053.0	1,0-2,5

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-30-49	56.301.2053.0	58.05	55.41	52.77
16-30-61	56.303.2053.0	61.94	59.12	56.31

## Тип WKS, с предохранителем



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

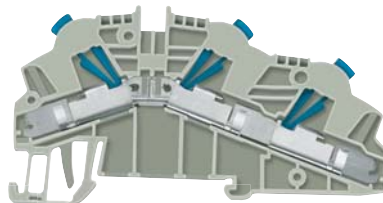
Клеммы с технологией IDC, с предохранителем, семейство Taris

Напр.,В 800  
Цвет Серый  
Размеры,мм 76,5x92,1x6

Сеч.,мм <sup>2</sup>	
56.301.4053.0	0,2-1,0
56.303.4053.0	1,0-2,5

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-30-50	56.301.4053.0	48.15	45.96	43.77
16-30-62	56.303.4053.0	49.17	46.94	44.70

## Тип WKS, сдвоенные 1x2



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

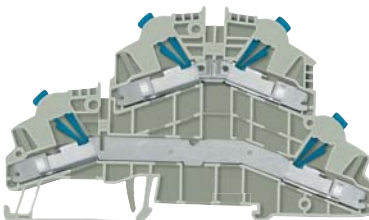
Клеммы с технологией IDC, сдвоенные 1x2, семейство Taris

Напр.,В 800  
Тип: SL - заземляющие

Сеч.,мм <sup>2</sup>	Ток,А	Тип	Цвет	Размеры,мм
56.301.5053.0	0,2-1,0	13,5	- Сер.	92,1x57,5x5,0
56.301.9353.0	0,2-1,0	13,5	Зел./Жел.	92,1x57,5x5,0
56.303.5053.0	1,0-2,5	24	- Сер.	92,1x57,5x6,0
56.303.5053.6	1,0-2,5	24	- Син.	92,1x57,5x6,0
56.303.9353.0	1,0-2,5	24	Зел./Жел.	92,1x57,5x6,0

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-30-51	56.301.5053.0	38.95	37.18	35.41
16-30-58	56.301.9353.0	83.74	79.93	76.13
16-30-63	56.303.5053.0	40.87	39.01	37.16
16-30-64	56.303.5053.6	40.87	39.01	37.16
16-30-72	56.303.9353.0	73.38	70.04	66.71

## Тип WKS, этажные



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Клеммы с технологией IDC, этажные, семейство Taris

Напр.,В 500  
Тип: SL - заземляющие  
D - сдвоенные 1x3

Сеч.,мм <sup>2</sup>	Ток,А	Тип	Цвет	Размеры,мм
56.301.7053.0	0,2-1,0	13,5	- Сер.	119,7x79,5x5
56.301.7053.6	0,2-1,0	13,5	- Син.	119,7x79,5x5
56.301.5153.0	0,2-1,0	13,5	D Сер.	119,7x79,5x5
56.301.5153.6	0,2-1,0	13,5	D Син.	119,7x79,5x5
56.301.9153.0	0,2-1,0	13,5	DSL Зел./Жел.	119,7x79,5x5
56.303.7053.0	1,0-2,5	24	- Сер.	119,7x79,5x6
56.303.5153.0	1,0-2,5	24	D Сер.	119,7x79,5x6
56.303.5153.6	1,0-2,5	24	D Син.	119,7x79,5x6
56.303.9153.0	1,0-2,5	24	DSL Зел./Жел.	119,7x79,5x6

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-30-54	56.301.7053.0	56.64	54.06	51.49
16-30-55	56.301.7053.6	54.25	51.78	49.32
16-30-52	56.301.5153.0	69.99	66.81	63.63
16-30-53	56.301.5153.6	69.99	66.81	63.63
16-30-57	56.301.9153.0	130.42	124.49	118.56
16-30-67	56.303.7053.0	59.15	56.46	53.77
16-30-65	56.303.5153.0	75.69	72.25	68.81
16-30-66	56.303.5153.6	75.69	72.25	68.81
16-30-69	56.303.9153.0	146.01	139.37	132.73

## Тип WKF 1,5 KOI/KOA/KOE



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Клеммы с пружинным зажимом для датчиков и приборов, семейство Fasis.

Сечение,мм<sup>2</sup> 0,13-1,5  
Напр.,В 65  
Ток,А 10  
Размеры,мм 71x48,5x5  
Тип:

A - для подключение исполнительных устройств

S - для подключения датчиков

E - для подачи напряжения

Цвет	Тип
69.700.0953.0	Основание на 9 клемм
37.702.7653.0	Сер. А
37.702.8453.0	Сер. S, трехпроводная схема
37.702.8553.0	Сер. S, четырехпроводная схема
37.702.8753.0	Черн. Е

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-32-29	69.700.0953.0	101.63	97.01	92.39
18-08-13	37.702.7653.0	54.46	51.98	49.51
18-08-14	37.702.8453.0	100.37	95.81	91.25
17-79-97	37.702.8553.0	132.72	126.69	120.66
17-79-98	37.702.8753.0	92.32	88.13	83.93

## Тип WKF



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Клеммы с пружинным зажимом, семейство Fasis

Напр.,В 800  
Тип: SL - заземляющие  
C - закрытые

Сеч.,мм <sup>2</sup>	Ток,А	Тип	Цвет	Размеры,мм
56.703.0053.0	0,13-2,5	24	1x1 Сер.	57x49,8x5
56.703.0053.6	0,13-2,5	24	1x1 Син.	57x49,8x5
56.703.9053.0	0,13-2,5	24	1x1 SL Жел./Зел.	57x49,8x5
56.703.5053.0	0,13-2,5	24	1x2 Сер.	60,5x49,8x5
56.703.5053.6	0,13-2,5	24	1x2 Син.	60,5x49,8x5
56.703.5253.0	0,13-2,5	24	2x(1x1) Чер.	76,5x49,8x5
56.703.5153.0	0,13-2,5	24	2x2 Сер.	76,5x49,8x5
56.703.5153.6	0,13-2,5	24	2x2 Син.	76,5x49,8x5
56.704.0053.0	0,13-4,0	32	1x1 Сер.	57x49,8x6
56.704.0053.6	0,13-4,0	32	1x1 Син.	57x49,8x6
56.704.9053.0	0,13-4,0	32	1x1 SL Зел./Жел.	57x49,8x6
56.704.5053.0	0,13-4,0	32	1x2 Сер.	64,5x49,8x6
56.704.5053.6	0,13-4,0	32	1x2 Син.	64,5x49,8x6
56.704.6953.1	0,13-4,0	32	1x3 Чер.	87,5x60,1x6
56.706.0053.0	0,5-6,0	41	1x2 C Сер.	61x52,6x8
56.706.0053.6	0,5-6,0	41	1x2 C Син.	61x52,6x8
56.706.9053.0	0,5-6,0	41	1x2 SL C Зел./Жел.	61x52,6x8
56.710.0053.0	2,5-10	57	2x2 C Сер.	70x55x10
56.710.0053.6	2,5-10	57	2x2 C Син.	70x55x10
56.710.9053.0	2,5-10	57	2x2 SL C Зел./Жел.	70x55x10
56.716.0053.0	4-16	76	1x3 C Сер.	82x55,2x12
56.716.0053.6	4-16	76	1x3 C Син.	82x55,2x12
56.716.9053.0	4-16	76	SL B Зел./Жел.	82x55,2x12

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
15-74-04	56.703.0053.0	19.77	18.87	17.98
15-74-05	56.703.0053.6	19.77	18.87	17.98
15-74-08	56.703.9053.0	61.59	58.79	55.99
16-31-15	56.703.5053.0	24.73	23.60	22.48
16-31-16	56.703.5053.6	24.73	23.60	22.48
16-31-23	56.703.5253.0	40.90	39.05	37.19

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-31-19	56.703.5153.0	31.41	29.98	28.55
16-31-20	56.703.5153.6	31.41	29.98	28.55
15-74-10	56.704.0053.0	24.57	23.45	22.33
16-31-38	56.704.0053.6	24.57	23.45	22.33
15-74-12	56.704.9053.0	62.22	59.39	56.56
16-31-42	56.704.5053.0	32.54	31.06	29.58
16-31-43	56.704.5053.6	32.54	31.06	29.58
16-31-48	56.704.6953.1	64.14	61.22	58.31
15-74-14	56.706.0053.0	35.89	34.26	32.62
16-31-60	56.706.0053.6	35.89	34.26	32.62
15-74-15	56.706.9053.0	84.81	80.95	77.10
15-74-16	56.710.0053.0	48.86	46.63	44.41
16-31-61	56.710.0053.6	48.86	46.63	44.41
15-74-17	56.710.9053.0	99.71	95.18	90.65
15-74-18	56.716.0053.0	66.39	63.37	60.35
16-31-62	56.716.0053.6	66.39	63.37	60.35
15-74-19	56.716.9053.0	126.51	120.76	115.01

## Тип WKF, миниатюрные



Производитель: Wieland Electric GmbH

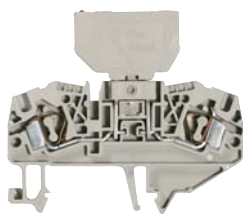
Клеммы проходные с пружинным зажимом, семейство Fasis

Сечение, мм<sup>2</sup> 0,13-2,5  
Напр., В 800  
Ток, А 24

Тип	Цвет	Размеры, мм
56.703.0553.7	1x1 Зел.	36x39,4x5
56.703.0553.9	1x1 Оранж.	36x39,4x5
56.703.0553.0	1x1 Сер.	36x39,4x5
56.703.0553.6	1x1 Син.	36x39,4x5
56.703.1053.7	1x3 Зел.	36x39,4x10
56.703.1053.9	1x3 Оранж.	36x39,4x10
56.703.1053.0	1x3 Сер.	36x39,4x10
56.703.1053.6	1x3 Син.	36x39,4x10

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
20-74-82	56.703.0553.7	16.10	15.37	14.63
20-74-83	56.703.0553.9	15.59	14.88	14.17
16-31-10	56.703.0553.0	16.08	15.35	14.62
20-74-81	56.703.0553.6	16.19	15.46	14.72
20-74-86	56.703.1053.7	22.67	21.64	20.60
20-74-87	56.703.1053.9	22.67	21.64	20.60
16-31-11	56.703.1053.0	23.47	22.40	21.33
20-74-84	56.703.1053.6	22.67	21.64	20.60

## Тип WKF, разрывные с держателем предохранителя



Производитель: Wieland Electric GmbH

Клеммы винтовые разрывные с держателем предохранителя, семейство Fasis.

Используются вместе со вставкой Z1.299.4055.0 (смотри клеммы типа WK)

Сеч., мм<sup>2</sup> 0,13-4  
Напр., В 800  
Цвет Сер.  
Размеры, мм 69,5x68,8x6

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-31-41	56.704.4053.0	52.19	49.82	47.45

## Тип WKF, силовые



Производитель: Wieland Electric GmbH

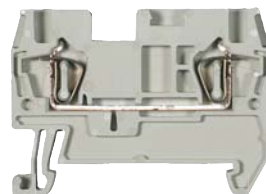
Мощные клеммы с пружинным зажимом, семейство Fasis

Сечение, мм<sup>2</sup> 2,5-35  
Напр., В 800  
Ток, А 125  
Размеры 99,9x66,7x16  
Тип: SL - заземляющие

Артикул	Наименование	Цена руб. за	
		1+	7+
56.735.9053.0	Зел./Жел.	SL	
56.735.0053.0	Сер.	-	
56.735.0053.6	Син.	-	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
15-74-22	56.735.9053.0	650.09	620.54	590.99
15-74-20	56.735.0053.0	402.79	384.48	366.17
15-74-21	56.735.0053.6	402.79	384.48	366.17

## Тип WKFN



Производитель: Wieland Electric GmbH

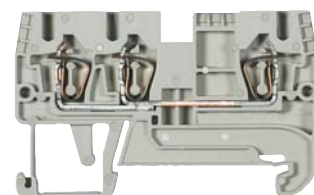
Клеммы, семейство Fasis

Тип: SL - заземляющие

Артикул	Наименование	Цена руб. за					
		Сеч., мм <sup>2</sup>	Напр., В	Ток, А	Тип	Цвет	Размер, мм
56.702.9053.0	0,08-1,5	500	17,5	-	Жел./Зел.	48,8x44,3x4	
56.703.9055.0	0,13-2,5	800	-	SL	Зел./Жел.	47,1x45,6x5	
56.703.0055.0	0,13-2,5	800	24	-	Сер.	47,1x45,6x5	
56.703.0055.6	0,13-2,5	800	24	-	Син.	47,1x45,6x5	
56.704.0055.0	0,13-4,0	800	32	-	Сер.	51,0x45,65x6,0	
56.704.0055.6	0,13-4,0	800	32	-	Син.	51,0x45,65x6,0	
56.704.9055.0	0,13-4,0	800	32	SL	Зел./Жел.	51,0x45,65x6,0	
56.702.0053.0	0,14-1,5	300	17,5	-	Сер.	60,4x44,3x4	
56.702.0053.6	0,14-1,5	300	17,5	-	Син.	60,4x44,3x4	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-31-07	56.702.9053.0	53.92	51.47	49.02
15-74-09	56.703.9055.0	51.25	48.92	46.59
15-74-06	56.703.0055.0	16.94	16.17	15.40
15-74-07	56.703.0055.6	16.94	16.17	15.40
15-74-11	56.704.0055.0	21.19	20.23	19.26
16-31-39	56.704.0055.6	21.19	20.23	19.26
15-74-13	56.704.9055.0	55.57	53.05	50.52
15-74-03	56.702.0053.0	16.27	15.53	14.79
16-30-98	56.702.0053.6	16.27	15.53	14.79

## Тип WKFN, проходные сдвоенные



Производитель: Wieland Electric GmbH

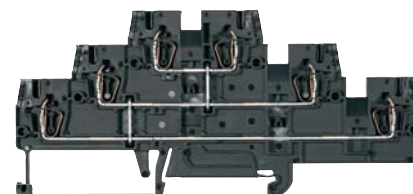
Клеммы сдвоенные, семейство Fasis

Тип: SL - заземляющие

Артикул	Наименование	Цена руб. за			
		1+	4+	7+	
56.702.5053.0	0,08-1,5	500	17,5	1x2 Сер.	60,4x44,3x4
56.702.5053.6	0,08-1,5	500	17,5	1x2 Син.	60,4x44,3x4
56.702.5153.0	0,08-1,5	500	17,5	1x3 Сер.	72,2x44,3x4
56.702.5153.6	0,08-1,5	500	17,5	1x3 Син.	72,2x44,3x4
56.703.9355.0	0,13-2,5	800	-	1x2 SL Зел./Жел.	59,7x45,6x5
56.703.9155.0	0,13-2,5	800	-	1x3 SL Зел./Жел.	72,4x45,6x5
56.703.5055.0	0,13-2,5	800	24	1x2 Сер.	59,7x45,6x5
56.703.5055.6	0,13-2,5	800	24	1x2 Син.	59,7x45,6x5
56.703.5155.0	0,13-2,5	800	24	1x3 Сер.	72,4x45,6x5
56.703.5155.6	0,13-2,5	800	24	1x3 Син.	72,4x45,6x5
56.704.5055.0	0,13-4,0	800	32	1x2 Сер.	66,6x45,65x6
56.704.5055.6	0,13-4,0	800	32	1x2 Син.	66,6x45,65x6
56.704.9355.0	0,13-4,0	800	32	1x2 SL Зел./Жел.	66,6x45,65x6
56.704.9355.6	0,13-4,0	800	32	1x3 SL Зел./Жел.	82,2x45,65x6
56.704.5155.0	0,13-4,0	800	32	1x3 Син.	82,2x45,65x6
56.704.9155.0	0,13-4,0	800	32	1x3 SL Зел./Жел.	82,2x45,65x6
56.702.9353.0	0,14-1,5	500	17,5	1x2 Жел./Зел.	60,4x44,3x4
56.702.9153.0	0,14-1,5	500	17,5	1x2 Жел./Зел.	72,2x44,3x4

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-31-00	56.702.5053.0	20.34	19.42	18.49
16-31-01	56.702.5053.6	20.36	19.43	18.51
16-31-02	56.702.5153.0	22.72	21.68	20.65
16-31-03	56.702.5153.6	22.72	21.68	20.65
16-31-33	56.703.9355.0	61.67	58.87	56.06
16-31-30	56.703.9155.0	75.97	72.52	69.07
16-31-17	56.703.5055.0	21.09	20.14	19.18
16-31-18	56.703.5055.6	21.19	20.23	19.26
16-31-21	56.703.5155.0	27.16	25.93	24.69
16-31-22	56.703.5155.6	27.16	25.93	24.69
16-31-44	56.704.5055.0	27.32	26.08	24.84
16-31-45	56.704.5055.6	27.32	26.08	24.84
16-31-58	56.704.9355.0	67.20	64.15	61.10
16-31-46	56.704.5155.0	34.55	32.98	31.41
16-31-47	56.704.5155.6	34.55	32.98	31.41
16-31-55	56.704.9155.0	85.28	81.41	77.53
16-31-09	56.702.9353.0	69.21	66.07	62.92
16-31-08	56.702.9153.0	69.48	66.32	63.17

## Тип WKFN, трехрядные



Производитель: Wieland Electric GmbH

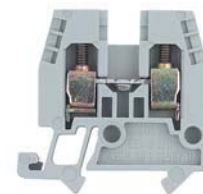
Клеммы трехрядные, семейство Fasis

Сечение, мм<sup>2</sup> 0,13-2,5  
Напр., В 500  
Размеры, мм 123,1x66,2x5,0

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
56.703.8855.0	Заземляющие	24	Зел./Жел.	
56.703.2955.1	Короткозамкнутые	24	Черн.	
56.703.3055.0	Проходные	20	Сер.	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-31-28	56.703.8855.0	127.65	121.85	116.04
16-31-13	56.703.2955.1	104.19	99.45	94.72
16-31-14	56.703.3055.0	65.99	62.99	59.99

## Тип WKM, миниатюрные



Производитель: Wieland Electric GmbH

Клеммы миниатюрные, семейство Selos.

Напр., В 500

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
55.503.1053.0	0,5-2,5	24	Сер.	32x32x5
55.503.1053.6	0,5-2,5	24	Син.	32x32x5
55.504.9153.0	0,5-4,0	32	Зел./Жел.	31,6x32x6

	Сеч., мм <sup>2</sup>	Ток, А	Цвет	Размеры
55.504.1053.0	0,5-4,0	32	Сер.	32x32x6
55.504.1053.6	0,5-4,0	32	Син	32x32x6

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
15-74-00	55.503.1053.0	19.14	18.27	17.39
17-02-09	55.503.1053.6	19.14	18.27	17.39
16-30-37	55.504.9153.0	46.89	44.76	42.63
15-74-01	55.504.1053.0	20.79	19.85	18.90
16-30-36	55.504.1053.6	20.79	19.85	18.90

## Тип WKMF, миниатюрные

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Миниатюрные клеммы, тип WKMF, семейство Fasis.

Сечение, мм <sup>2</sup>	0,13-2,5
Напр., В	500
Ток, А	24
Размеры, мм	35x30,5x5

Артикул	Наименование	Цвет	Цена руб. за		
			1+	4+	7+
16-30-39	55.703.9053.0	Зел./Жел.	35.34	33.73	32.12
15-74-02	55.703.0053.0	Сер.	17.06	16.28	15.51
16-30-38	55.703.0053.6	Син.	18.08	17.26	16.43

## Тип WKN, силовые

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Клеммы закрытые, семейство Selos.

Тип: SL - заземляющие

Сеч., мм <sup>2</sup>	Напр., В	Ток, А	Тип	Цвет	Размер, мм
57.570.9055.0	2,5-10	800	-	SL Зел./Жел.	54x62,5x10
57.535.0155.0	10-35	400	125	-	Сер. 70,6x75x16
57.535.0155.6	10-35	400	125	-	Син. 70,6x75x16
57.535.9055.0	10-35	800	125	SL Зел./Жел.	70,6x75x16
57.570.0155.0	10-70	800	192	-	Сер. 78,6x88,7x24
57.570.0155.6	10-70	800	192	-	Син. 78,6x88,7x24
57.535.1155.0	16-35	400	125	-	Сер. 58x59x16
57.597.0155.0	35-150	1000	309	-	Сер. 96x106x28
57.597.0155.6	35-150	1000	309	-	Син. 96x106x28

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
15-74-44	57.570.9055.0	537.50	513.07	488.63
15-74-39	57.535.0155.0	124.82	119.14	113.47
15-74-40	57.535.0155.6	124.82	119.14	113.47
15-74-41	57.535.9055.0	235.06	224.38	213.69
15-74-42	57.570.0155.0	380.58	363.28	345.98
15-74-43	57.570.0155.6	380.58	363.28	345.98
16-32-09	57.535.1155.0	106.20	101.37	96.54
15-74-45	57.597.0155.0	568.31	542.48	516.65
15-74-46	57.597.0155.6	568.31	542.48	516.65

## Тип WKN/WK

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Клеммы, семейство Selos

Сеч., мм <sup>2</sup>	Напр., В	Ток, А	Цвет	Размеры, мм
57.503.0055.0	0,5-2,5	800	24	Сер. 44,5x56x5
57.503.0055.6	0,5-2,5	800	24	Син. 44,5x56x5
57.504.0055.0	0,5-4	800	32	Сер. 44,5x56x6
57.504.0055.6	0,5-4	800	32	Син. 44,5x56x6
57.506.0055.0	0,5-6	800	41	Сер. 44,5x56x6
57.506.0055.6	0,5-6	800	41	Син. 44,5x56x6
57.516.1155.0	1-16	400	76	Сер. 58x59x12
57.516.1155.6	1-16	400	76	Син. 58x59x12
57.510.0155.0	2,5-10	800	57	Сер. 53,8x62,5x10
57.510.0155.6	2,5-10	800	57	Син. 53,8x62,5x10

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
15-74-23	57.503.0055.0	20.28	19.36	18.44
15-74-24	57.503.0055.6	20.28	19.36	18.44
15-74-25	57.504.0055.0	22.52	21.50	20.48
15-74-26	57.504.0055.6	22.52	21.50	20.48
15-74-30	57.506.0055.0	34.66	33.09	31.51
15-74-31	57.506.0055.6	34.66	33.09	31.51
16-32-06	57.516.1155.0	63.00	60.14	57.28
16-32-07	57.516.1155.6	63.20	60.32	57.45
15-74-33	57.510.0155.0	46.18	44.08	41.98
15-74-34	57.510.0155.6	46.18	44.08	41.98

## Клемма болтовая 32.530

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Размеры	
32.550.0053.0	M10 67x81,5x35,6
32.560.0053.0	M12 67x79,5x35,6
32.630.0042.0	M6 58,4x18
32.530.0053.0	M6 67x63,5x19,6
32.540.0053.0	M8 67x72,5x24,6

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-30-11	32.550.0053.0	234.54	223.88	213.22
16-30-12	32.560.0053.0	228.10	217.73	207.36
16-30-14	32.630.0042.0	163.69	156.25	148.81
16-30-09	32.530.0053.0	172.37	164.53	156.70
16-30-10	32.540.0053.0	197.00	188.04	179.09

## Держатель торцевой

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Особенности	
Z5.522.8553.0	без маркировочной площадки
69.920.0553.0	с маркировочной площадкой

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
15-75-00	Z5.522.8553.0	28.14	26.86	25.58
16-32-30	69.920.0553.0	69.88	66.70	63.52

## Держатель торцевой безвинтовой

wieland

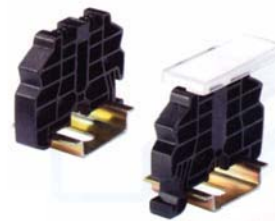


Производитель: Wieland Electric GmbH

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-40-18	Z5.523.5153.0	26.02	24.83	23.65

## Держатель торцевой высокий

wieland



Производитель: Wieland Electric GmbH

Особенности	
Z5.523.9353.0	без маркировочной площадки
69.920.1053.0	с маркировочной площадкой

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
15-75-01	Z5.523.9353.0	13.41	12.80	12.19
16-32-31	69.920.1053.0	66.30	63.29	60.28

## Аксессуары для клемных блоков



Приведенные на этой странице аксессуары вы можете заказать у наших менеджеров, подобрав номер аксессуара, соответствующий вашей клемме

Клемма	Боковая крышка	2-х полюсная перемычка изолированная	3-х полюсная перемычка изолированная
<b>Пружинные клеммы</b>			
56.703.0053.0	07.312.2153.0	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.703.0053.6	07.312.2153.6	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.704.0053.0	07.312.2153.0	Z7.261.1227.0	Z7.261.1327.0
56.704.0053.6	07.312.2153.6	Z7.261.1227.0	Z7.261.1327.0
56.706.0053.0	-	Z7.282.4227.0	-
56.706.0053.6	-	Z7.282.4227.0	-
56.703.9053.0	07.312.2153.7	-	-
56.704.9053.0	07.312.2153.7	-	-
56.702.0053.0	07.312.8153.0	Z7.268.0227.0	Z7.268.0327.0
56.702.0053.6	07.312.8153.0	Z7.268.0227.0	Z7.268.0327.0
56.702.5053.0	07.312.8353.0	Z7.268.0227.0	Z7.268.0327.0
56.702.5053.6	07.312.8353.0	Z7.268.0227.0	Z7.268.0327.0
56.702.5153.0	07.312.8553.0	Z7.268.0227.0	Z7.268.0327.0
56.702.5153.6	07.312.8553.0	Z7.268.0227.0	Z7.268.0327.0
56.702.9053.0	07.312.8153.0	-	-
56.702.9353.0	07.312.8353.0	-	-
56.702.9153.0	07.312.8553.0	-	-
56.703.0055.0	07.312.6755.0	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.703.0055.6	07.312.6755.6	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.703.5055.0	07.312.6955.0	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.703.5055.6	07.312.6955.6	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.703.5155.0	07.312.7155.0	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.703.5155.6	07.312.7155.6	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.703.9055.0	07.312.6755.7	-	-
56.703.9355.0	07.312.6955.7	-	-
56.703.9155.0	07.312.7155.7	-	-
56.704.0055.0	07.312.9255.0	Z7.261.1227.0	Z7.261.1327.0
56.704.0055.6	07.312.9255.6	Z7.261.1227.0	Z7.261.1327.0
56.704.5055.0	07.312.9455.0	Z7.261.1227.0	Z7.261.1327.0
56.704.5055.6	07.312.9455.6	Z7.261.1227.0	Z7.261.1327.0
56.704.5155.0	07.312.9055.0	Z7.261.1227.0	Z7.261.1327.0
56.704.5155.6	07.312.9055.6	Z7.261.1227.0	Z7.261.1327.0
56.704.9055.0	07.312.9255.7	-	-
56.704.9355.0	07.312.9455.7	-	-
56.704.9155.0	07.312.9055.7	-	-
56.703.3055.0	07.312.7555.0	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.703.2955.1	07.312.7555.0	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.703.8855.0	07.312.7555.7	-	-
37.703.0553.0	07.312.3153.0	05.902.3500.0	-
37.703.0553.6	07.312.3153.6	05.902.3500.0	-
37.703.1053.0	07.312.3153.0	05.902.3500.0	-
37.703.1053.6	07.312.3153.6	05.902.3500.0	-
56.703.0553.0	07.312.2953.0	05.902.3500.0	-
56.703.0553.6	07.312.2953.6	05.902.3500.0	-
55.703.0053.0	07.312.5953.0	Z7.260.0229.0	Z7.260.0329.0
55.703.0053.6	07.312.5953.0	Z7.260.0229.0	Z7.260.0329.0
55.703.9053.0	07.312.5953.0	-	-
56.703.5053.0	07.312.2353.0	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.703.5053.6	07.312.2353.6	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.704.5053.0	07.312.4853.0	Z7.261.1227.0	Z7.261.1327.0
56.704.5053.6	07.312.4853.6	Z7.261.1227.0	Z7.261.1327.0
56.703.9353.0	07.312.2353.7	-	-
56.704.9353.0	07.312.4853.7	-	-

<b>Винтовые клеммы</b>			
57.503.0055.0	07.311.0155.0	Z7.280.2227.0	Z7.280.2327.0
57.503.0055.6	07.311.0155.6	Z7.280.2227.0	Z7.280.2327.0
57.504.0055.0	07.311.0155.0	Z7.281.1227.0	Z7.281.1327.0
57.504.0055.6	07.311.0155.6	Z7.281.1227.0	Z7.281.1327.0
57.506.0055.0	07.311.0255.0	Z7.282.2227.0	Z7.282.2327.0
57.506.0055.6	07.311.0255.6	Z7.282.2227.0	Z7.282.2327.0
57.510.0055.0	07.311.6655.0	Z7.283.2227.0	Z7.283.2327.0
57.510.0055.6	07.311.6655.6	Z7.283.2227.0	Z7.283.2327.0
57.516.0055.0	07.311.6755.0	Z7.284.2227.0	Z7.284.2327.0
57.516.0055.6	07.311.6755.6	Z7.284.2227.0	Z7.284.2327.0
57.535.0155.0	-	Z7.285.2227.0	Z7.285.2327.0
57.535.0155.6	-	Z7.285.2227.0	Z7.285.2327.0
57.504.5055.0	07.311.6455.0	Z7.281.7227.0	Z7.281.7327.0
57.504.5055.6	07.311.6455.6	Z7.281.7227.0	Z7.281.7327.0
57.504.5155.0	07.311.6355.0	Z7.281.7227.0	Z7.281.7327.0
57.504.5155.6	07.311.6355.6	Z7.281.7227.0	Z7.281.7327.0
57.504.5255.0	07.311.6355.0	Z7.271.0227.0	Z7.271.0327.0
55.503.1053.0	07.311.0853.0	-	-
55.503.1053.6	07.311.0853.6	-	-
55.504.1053.0	07.311.0853.0	Z7.271.2227.0	Z7.271.2327.0
55.504.1053.6	07.311.0853.6	Z7.271.2227.0	Z7.271.2327.0
55.504.9153.0	07.311.0753.0	-	-

Клемма	Боковая крышка	2-х полюсная перемычка изолированная	3-х полюсная перемычка изолированная
<b>Винтовые клеммы коррозионностойкие</b>			
54.003.7553.0	07.310.3153.0	Z7.215.0227.0	Z7.215.0327.0
54.003.7553.6	07.310.3153.6	Z7.215.0227.0	Z7.215.0327.0
54.004.7553.0	07.310.3153.0	Z7.211.0227.0	Z7.211.0327.0
54.004.7553.6	07.310.3153.6	Z7.211.0227.0	Z7.211.0327.0
54.010.7553.0	07.310.3553.0	Z7.212.0227.0	Z7.212.0327.0
54.010.7553.6	07.310.3553.6	Z7.212.0227.0	Z7.212.0327.0
54.016.7553.0	07.310.3953.0	Z7.214.0227.0	Z7.214.0327.0
54.016.7553.6	07.310.3953.6	Z7.214.0227.0	Z7.214.0327.0
54.025.7553.0	07.310.3353.0	Z7.213.0227.0	Z7.213.0327.0
54.025.7553.6	07.310.3353.6	Z7.213.0227.0	Z7.213.0327.0
54.035.7553.0	07.310.3353.0	Z7.216.0227.0	Z7.216.0327.0
54.035.7553.6	07.310.3353.6	Z7.216.0227.0	Z7.216.0327.0
56.004.9053.0	07.312.0053.0	-	-
56.010.9053.0	07.312.0153.0	-	-
56.016.9053.0	07.312.0253.0	-	-
56.035.9053.0	07.312.0353.0	-	-
56.035.9453.0	07.310.3353.6	-	-

<b>Клеммы IDC (монтаж без зачистки провода)</b>			
56.301.0053.0	07.312.5053.0	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.301.0053.6	07.312.5053.6	Z7.280.6227.0	Z7.280.6327.0
56.303.0053.0	07.312.5053.0	Z7.261.1227.0	Z7.261.1327.0
56.303.0053.6	07.312.5053.6	Z7.261.1227.0	Z7.261.1327.0

<b>ДИН-рейки</b>	
98.300.1000.0	ДИН-рейка 35x7.5 перфорированная, 2 м
98.370.1000.0	ДИН-рейка 35x15 перфорированная, 2 м
98.090.0000.0	ДИН-рейка 15x5.5 перфорированная, 1 м

<b>Маркировка клемм (шильдiki по 10 шт. в полоске)</b>			
<b>Шильдики без знаков</b>			
ширина клеммы	Шильдик (10 шт. в полоске)		
4 мм	04.243.2053.0		
5 мм	04.242.5053.0		
6 мм	04.242.6053.0		
8 мм	04.242.8053.0		
<b>Шильдики с маркировкой через одного</b>			
10 мм	04.842.5553.0		
12 мм	04.842.6553.0		
16 мм	04.842.8553.0		

<b>Шильдики со знаками</b>			
Знаки	Ширина клеммы		Ширина клеммы 8 мм
	5 мм	6 мм	
1-10	04.845.0153.0	04.846.0153.0	04.848.0153.0
11-20	04.845.0253.0	04.846.0253.0	04.848.0253.0
21-30	04.845.0353.0	04.846.0353.0	04.848.0353.0
31-40	04.845.0453.0	04.846.0453.0	04.848.0453.0
41-50	04.845.0553.0	04.846.0553.0	04.848.0553.0
51-60	04.845.0653.0	04.846.0653.0	04.848.0653.0
61-70	04.845.0753.0	04.846.0753.0	04.848.0753.0
71-80	04.845.0853.0	04.846.0853.0	04.848.0853.0
81-90	04.845.0953.0	04.846.0953.0	04.848.0953.0
91-100	04.845.1053.0	04.846.1053.0	04.848.1053.0
+	04.855.0253.0	04.856.0253.0	04.858.0253.0
-	04.855.0353.0	04.856.0353.0	04.858.0353.0
L1	04.855.0453.0	04.856.0453.0	04.858.0453.0
L2	04.855.0553.0	04.856.0553.0	04.858.0553.0
L3	04.855.0653.0	04.856.0653.0	04.858.0653.0
PE	04.855.0753.0	04.856.0753.0	04.858.0753.0
N	04.855.3253.0	04.856.3253.0	04.858.3253.0

## Клеммы

### Вилка -банан TS-1



Вилка "Банана", тип 1

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	50+	250+
4-61-08	TS-1 BLACK	16.70	13.36	10.43
4-60-01	TS-1 RED	16.70	13.36	10.43

### Вилка -банан TS-2



Вилка "Банана", тип 2

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	1000+
4-61-03	TS-2 BLACK	19.96	13.31	6.99
4-61-09	TS-2 RED	19.96	13.31	6.99

### Вилка -банан TS-3



Вилка "Банана", тип 3

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	50+	250+
4-61-04	TS-3 BLACK	23.70	18.96	14.81
4-61-10	TS-3 RED	23.70	18.96	14.81

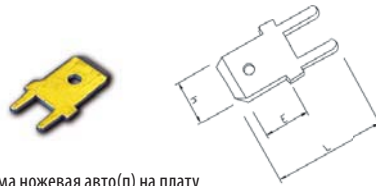
### Вилка -банан, позолоченный, TS-4



Вилка "Банана", тип 4

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	50+	250+
4-61-05	TS-4 BLACK	30.17	24.13	18.85
4-61-11	TS-4 RED	30.17	24.13	18.85

### Клемма ножевая на плату

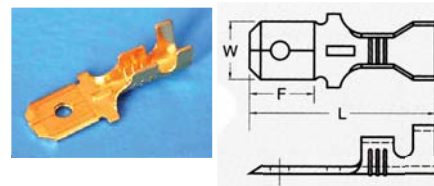


Клемма ножевая авто(п) на плату

	h, мм	L, мм	E, мм	Толщина, мм
TA-M2	6.45	18.2	12.2	0.8
TA-M	6.48	13.9	7.7	0.8

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	2500+
16-70-16	TA-M2	1.72	1.29	0.86
5-02-91	TA-M	3.22	2.42	1.61

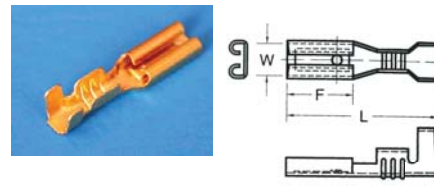
### Клемма ножевая на провод



Клемма ножевая авто(п), W= 6,3мм, сечение провода 2,5-4,0мм

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	2500+
16-70-19	TA-3.5M0	2.15	1.62	1.08

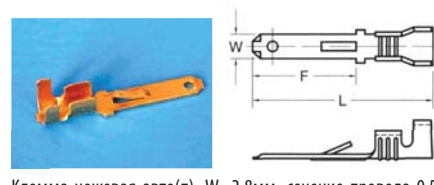
### Клемма ножевая 2,8 мм (мама)



Клемма ножевая авто(м), W=3,2мм, сечение провода 0,5-1,5мм

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	2500+
16-70-08	TA3-1.25F	0.97	0.73	0.48

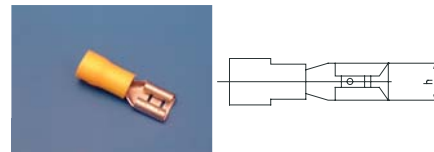
### Клемма ножевая 2,8 мм (папа)



Клемма ножевая авто(п), W=2,8мм, сечение провода 0,5-1,5мм

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	2500+
16-70-14	TA3-1.25M	2.37	1.78	1.19

### Клемма ножевая TAI (мама)



Клемма ножевая авто(м), изолированная

	Цвет	Провод, мм <sup>2</sup>	h, мм
TAI-5.5F	желтый	2.5-6.0	6.3
TAI3-1.25F	красный	0.25-1.5	3.0
TAI-1.25F	красный	0.25-1.5	6.3
TAI-4.8-2F	синий	1.5-2.5	4.8
TAI-2F	синий	1.5-2.5	6.3

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	2500+
4-59-99	TAI-5.5F	4.34	3.26	2.17
4-59-84	TAI3-1.25F	3.01	2.26	1.51
4-59-87	TAI-1.25F	3.45	2.59	1.72
4-61-18	TAI-4.8-2F	3.01	2.26	1.51
4-59-96	TAI-2F	3.92	2.94	1.96

### Клемма ножевая TAI



Клемма ножевая авто(п), изолированная

	Цвет	Провод, мм <sup>2</sup>	h, мм
TAI-5.5M	желтый	2.5-6.0	6.3
TAI-1.25M	красный	0.25-1.5	6.3
TAI-4.8-2M	синий	1.5-2.5	4.8
TAI-2M	синий	1.5-2.5	6.3

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	2500+
4-59-98	TAI-5.5M	4.53	3.39	2.26
4-59-88	TAI-1.25M	2.94	2.20	1.47
4-61-52	TAI-4.8-2M	3.45	2.59	1.72
4-59-97	TAI-2M	3.45	2.59	1.72

### Клемма ножевая TAI-FI

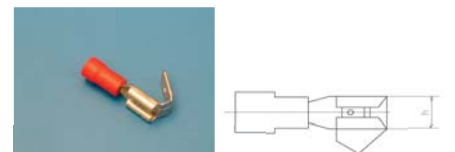


Клемма ножевая авто(м), полностью изолированная

	Цвет	Провод, мм <sup>2</sup>	h, мм
TAI-5.5FI	желтый	2.5-6.0	6.3
TAI3-1.25I	красный	0.25-1.5	3.0
TAI-4.8-1.25I	красный	0.25-1.5	4.8
TAI-1.25FI	красный	0.25-1.5	6.3
TAI-2FI	синий	1.5-2.5	6.3

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	2500+
4-61-50	TAI-5.5FI	7.01	5.26	3.50
7-05-74	TAI3-1.25I	4.95	3.71	2.48
4-61-51	TAI-4.8-1.25I	5.39	4.04	2.69
4-59-89	TAI-1.25FI	5.39	4.04	2.69
4-61-49	TAI-2FI	6.04	4.53	3.02

### Клемма ножевая TAI-MF



Клемма ножевая авто(м)+(п), h=6,3 мм, сечение провода 0,25-1,5мм<sup>2</sup>, изолированная

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	2500+
4-59-85	TAI-1.25MF	5.39	4.04	2.69

### Клемма полосковая 21.304



Производитель: Wieland Electric GmbH

Клемма полосковая делимая с монтажным отверстием и защитой провода ("Защита"- "Да")

Сечение провода 0,75-4 мм<sup>2</sup> (однопроволочного)

Рабочее напряжение до 690 В

Ток до 57 А

	Конт.	Сечение	Напр	Ток	Защита
21.305.0153.0	1	1.5	400	17.5	Да
21.305.0253.0	2	1.5	400	17.5	Да
21.305.0353.0	3	1.5	400	17.5	Да
21.313.0353.0	3	4	400	24	Да
21.311.0353.0	3	4	690	24	Да
21.340.5653.0	6	6	500	41	
21.340.3653.0	6	10	500	57	
21.341.3653.0	6	10	500	57	Да
21.304.1053.0	10	1.5	400	17.5	
21.305.1053.0	10	1.5	400	17.5	Да
21.310.1053.0	10	2.5	400	10	
21.330.6053.0	10	4	500	32	
21.304.1253.0	12	1.5	400	17.5	
21.305.1253.0	12	1.5	400	17.5	Да
21.312.1253.0	12	2.5	690	24	
21.313.1253.0	12	2.5	690	24	Да
21.310.1253.0	12	4	400	24	
21.311.1253.0	12	4	400	24	
21.330.6253.0	12	4	500	32	
21.331.6253.0	12	4	500	32	Да
21.341.6253.0	12	6	500	41	Да
21.340.6253.0	12	10	500	41	
21.341.4253.0	12	16	500	57	Да
21.310.0853.0	8	2.5	400	10	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	30+	80+
16-25-03	21.305.0153.0	4.21	4.02	3.83
15-73-95	21.305.0253.0	8.96	8.55	8.15
16-25-04	21.305.0353.0	13.24	12.64	12.04
16-25-10	21.313.0353.0	18.83	17.97	17.12
16-25-08	21.311.0353.0	15.63	14.92	14.21
16-25-25	21.340.5653.0	80.45	76.80	73.14
16-25-24	21.340.3653.0	101.71	97.09	92.46
16-25-26	21.341.3653.0	116.01	110.74	105.47
16-25-01	21.304.1053.0	33.78	32.24	30.70
16-25-05	21.305.1053.0	43.11	41.15	39.19
15-73-96	21.310.1053.0	42.60	40.67	38.73
15-73-97	21.330.6053.0	68.30	65.20	62.09
16-25-02	21.304.1253.0	41.58	39.69	37.80
16-25-06	21.305.1253.0	52.58	50.19	47.80
16-25-09	21.312.1253.0	51.72	49.37	47.02
16-25-21	21.313.1253.0	62.69	59.84	56.99
20-20-15	21.310.1253.0	49.05	46.82	44.59
17-05-56	21.311.1253.0	61.31	58.52	55.73
16-25-22	21.330.6253.0	81.47	77.76	74.06
16-25-23	21.331.6253.0	93.54	89.28	85.03
20-20-18	21.341.6253.0	183.15	174.83	166.50
20-20-17	21.340.6253.0	152.06	145.15	138.23
17-79-83	21.341.4253.0	208.60	199.12	189.64
16-25-07	21.310.0853.0	34.16	32.61	31.05

## Клеммы термостойкие 14.200



Производитель: **Wieland Electric GmbH**

Диапазон температур -40...+150 °C  
 материал - глазированный фарфор  
 Ток - 16 А  
 Напряжение - 400 В  
 Сечение провода до 2,5 мм<sup>2</sup> (однопроволочный или многопроволочный с наконечником)  
 С монтажным отверстием (на панель)

Контактов.	
14.200.1270.0	2
14.200.1370.0	3

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	4+	7+
16-24-94	14.200.1270.0	32.42	30.95	29.47
16-24-95	14.200.1370.0	46.97	44.83	42.70

## Соединители проводов, скотчлоки

### Колпачок SW-78B



Колпачок для скрутки проводов, тип1, d=12,8мм

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	1000+
4-61-69	SW-78B	18.57	12.38	6.50

### Колпачок SW-Y11



Колпачок для скрутки проводов, тип2, d=8,5мм

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	1000+
4-61-74	SW-Y11	14.21	9.47	4.97
4-76-62	SW-Y14	18.31	14.64	11.44

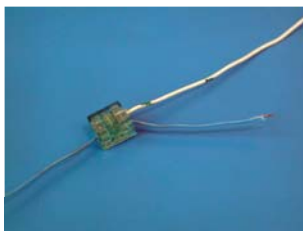
### Скотчлок SL-01



Соединитель проводов d=0.4-0.65 мм (22-26 AWG), (скотчлок)

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	2500+
4-85-34	SL-01	10.81	8.11	5.41

### Скотчлок SL-02



Соединитель проводов d=0.4-0.65 мм (22-26 AWG), (скотчлок), тип T (синий)

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	1000+
5-07-89	SL-02 L	13.65	9.10	4.78

### Скотчлок SL-03



Соединитель проводов d=0.4-0.9 мм (19-26 AWG), для 2-3 проводов (скотчлок), тип Y (красный)

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	250+	1000+
5-07-90	SL-03 R	16.43	10.95	5.75

## Устройства защиты

### Автоматические

#### выключатели

Кривые отключения:

B - срабатывание электромагнитной защиты между 3- и 5-кратным значением ном. тока;

C - срабатывание электромагнитной защиты между 5- и 10-кратным значением ном. тока;

D - срабатывание электромагнитной защиты между 10- и 14-кратным значением ном. тока

### Автомат для защиты двигателей 3RV

**SIEMENS**  
Global Network of Innovation



Производитель: **Siemens AG**

Автоматические выключатели для защиты двигателей 3RV. Отключающая способность 50kA.

Артикул	Наименование	Ином, А	Цена руб. за		
			1+	6+	20+
19-91-59	3RV1011-0AA10	0,11-0,16	1571.54	1540.11	1461.53
19-91-88	3RV1021-0AA10	0,11-0,16	1869.76	1832.36	1738.88
19-91-61	3RV1011-0BA10	0,14-0,2	1571.54	1540.11	1461.53
19-91-89	3RV1021-0BA10	0,14-0,2	1869.76	1832.36	1738.88
19-91-62	3RV1011-0CA10	0,18-0,25	1571.54	1540.11	1461.53
19-91-91	3RV1021-0CA10	0,18-0,25	1869.76	1832.36	1738.88
19-91-64	3RV1011-0DA10	0,22-0,32	1586.70	1554.97	1475.63
19-91-92	3RV1021-0DA10	0,22-0,32	1908.12	1869.96	1774.55
19-91-65	3RV1011-0EA10	0,28-0,4	1586.70	1554.97	1475.63
19-91-93	3RV1021-0EA10	0,28-0,4	1908.12	1869.96	1774.55
19-91-66	3RV1011-0FA10	0,35-0,5	1586.70	1554.97	1475.63
19-91-94	3RV1021-0FA10	0,35-0,5	1908.12	1869.96	1774.55
19-91-67	3RV1011-0GA10	0,45-0,63	1602.16	1570.12	1490.01
19-91-95	3RV1021-0GA10	0,45-0,63	1908.12	1869.96	1774.55
19-91-68	3RV1011-0HA10	0,55-0,8	1705.49	1671.38	1586.10
19-91-96	3RV1021-0HA10	0,55-0,8	1908.12	1869.96	1774.55
19-91-69	3RV1011-0JA10	0,7-1,0	1705.49	1671.38	1586.10
19-91-97	3RV1021-0JA10	0,7-1,0	2034.34	1993.66	1891.94
19-91-70	3RV1011-0KA10	0,9-1,25	1808.51	1772.34	1681.91
19-91-98	3RV1021-0KA10	0,9-1,25	2034.34	1993.66	1891.94
19-91-72	3RV1011-1AA10	1,1-1,6	1808.51	1772.34	1681.91
19-91-99	3RV1021-1AA10	1,1-1,6	2531.05	2480.43	2353.88
19-91-73	3RV1011-1BA10	1,4-2,0	1900.39	1862.38	1767.36
19-92-00	3RV1021-1BA10	1,4-2,0	2068.68	2027.31	1923.87
19-91-74	3RV1011-1CA10	1,8-2,5	1900.39	1862.38	1767.36
19-92-05	3RV1021-1CA10	1,8-2,5	2068.68	2027.31	1923.87
19-91-76	3RV1011-1DA10	2,2-3,2	1900.39	1862.38	1767.36
19-92-06	3RV1021-1DA10	2,2-3,2	2068.68	2027.31	1923.87
19-91-77	3RV1011-1EA10	2,8-4,0	1900.39	1862.38	1767.36

Артикул	Наименование	Ином., А	Цена руб. за		
			1+	6+	20+
19-92-08	3RV1021-1EA10	2,8-4,0	2068.68	2027.31	1923.87
19-91-78	3RV1011-1FA10	3,5-5,0	1900.39	1862.38	1767.36
19-92-09	3RV1021-1FA10	3,5-5,0	2068.68	2027.31	1923.87
19-91-79	3RV1011-1GA10	4,5-6,3	1900.39	1862.38	1767.36
19-92-10	3RV1021-1GA10	4,5-6,3	2068.68	2027.31	1923.87
19-91-81	3RV1011-1HA10	5,5-8,0	1900.39	1862.38	1767.36
19-92-12	3RV1021-1HA10	5,5-8,0	2068.68	2027.31	1923.87
19-91-84	3RV1011-1JA10	7,0-10,0	2118.18	2075.81	1969.90
19-92-13	3RV1021-1JA10	7,0-10,0	2301.94	2255.90	2140.80
19-91-87	3RV1011-1KA10	9,0-12,0	2118.18	2075.81	1969.90
19-92-14	3RV1021-1KA10	9,0-12,0	2301.94	2255.90	2140.80
19-92-15	3RV1021-4AA10	11,0-16,0	2301.94	2255.90	2140.80
19-92-16	3RV1021-4BA10	11,0-16,0	2400.46	2352.45	2232.43
19-92-22	3RV1031-4AA10	11,0-16,0	4053.21	3972.15	3769.49
19-92-23	3RV1031-4DA10	14,0-20,0	4626.76	4534.23	4302.89
19-92-18	3RV1021-4CA10	17,0-22,0	2554.06	2502.98	2375.28
19-92-21	3RV1021-4DA10	20,0-25,0	2924.98	2866.48	2720.23
19-92-24	3RV1031-4EA10	20,0-25,0	5009.13	4908.94	4658.49
19-92-25	3RV1031-4FA10	22,0-32,0	5811.91	5695.67	5405.08
19-92-26	3RV1031-4GA10	28,0-40,0	6385.46	6257.75	5938.48
19-92-28	3RV1041-4FA10	28,0-40,0	6959.01	6819.83	6471.88
19-92-27	3RV1031-4HA10	40,0-50,0	6538.59	6407.82	6080.89
19-92-29	3RV1041-4HA10	40,0-50,0	6959.01	6819.83	6471.88
19-92-30	3RV1041-4JA10	45,0-63,0	6959.01	6819.83	6471.88
19-92-31	3RV1041-4KA10	57,0-75,0	7685.70	7531.98	7147.70
19-92-32	3RV1041-4LA10	70,0-90,0	8220.89	8056.47	7645.43
19-92-33	3RV1041-4MA10	80,0-100,0	9100.39	8918.38	8463.36

## Контакты для 3RV

SIEMENS

Производитель: Siemens AG

Блоки доп. контактов для автоматов защиты 3RV.

3RV1901-1A	Контакты		Тип
	1НО+1НЗ	Боковой	
3RV1901-1E	1НО+1НЗ	Поперечный	

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	6+	20+
19-92-34	3RV1901-1A	301.93	295.89	280.80
19-92-35	3RV1901-1E	301.93	295.89	280.80

## Автоматический выключатель 5SX2

SIEMENS



Производитель: Siemens AG

Автоматические выключатели 5SX2

Откл. способность - 6 кА

Номинальное напряжение

- AC 230 В/400 В,

- DC 55 В на полюс

Установочная глубина 55 мм

Артикул	Наименование	Ином., А	Кол-во полюсов	Цена руб. за		
				1+	6+	20+
19-92-65	5SX2 105-7	0,5	1	255.50	250.39	237.61
19-92-79	5SX2 205-7	0,5	2	894.66	876.77	832.03
19-92-94	5SX2 305-7	0,5	3	742.59	727.74	690.61
19-92-60	5SX2 101-7	1	1	255.50	250.39	237.61
19-92-75	5SX2 201-7	1	2	734.11	719.42	682.72
19-92-90	5SX2 301-7	1	3	742.59	727.74	690.61
19-92-61	5SX2 102-7	2	1	255.50	250.39	237.61
19-92-76	5SX2 202-7	2	2	734.11	719.42	682.72
19-92-91	5SX2 302-7	2	3	742.59	727.74	690.61
19-92-62	5SX2 103-7	3	1	255.50	250.39	237.61
19-92-77	5SX2 203-7	3	2	894.66	876.77	832.03
19-92-92	5SX2 303-7	3	3	742.59	727.74	690.61
19-92-64	5SX2 104-7	4	1	255.50	250.39	237.61
19-92-78	5SX2 204-7	4	2	894.66	876.77	832.03
19-92-93	5SX2 304-7	4	3	742.59	727.74	690.61
19-92-66	5SX2 106-7	6	1	183.45	179.78	170.61
19-92-80	5SX2 206-7	6	2	340.30	333.49	316.48

Артикул	Наименование	Ином., А	Кол-во полюсов	Цена руб. за		
				1+	6+	20+
19-92-96	5SX2 306-7	6	3	596.44	584.51	554.69
19-92-67	5SX2 110-7	10	1	164.27	160.99	152.77
19-92-81	5SX2 210-7	10	2	340.30	333.49	316.48
19-92-97	5SX2 310-7	10	3	542.92	532.06	504.92
19-92-68	5SX2 116-7	16	1	164.27	160.99	152.77
19-92-67	5SX2 216-7	16	2	340.30	333.49	316.48
19-92-98	5SX2 316-7	16	3	542.92	532.06	504.92
19-92-69	5SX2 120-7	20	1	164.27	160.99	152.77
19-92-84	5SX2 220-7	20	2	340.30	333.49	316.48
19-92-99	5SX2 320-7	20	3	542.92	532.06	504.92
19-92-70	5SX2 125-7	25	1	164.27	160.99	152.77
19-92-85	5SX2 225-7	25	2	340.30	333.49	316.48
19-93-00	5SX2 325-7	25	3	562.10	550.86	522.76
19-92-71	5SX2 132-7	32	1	164.27	160.99	152.77
19-92-86	5SX2 232-7	32	2	340.30	333.49	316.48
19-93-01	5SX2 332-7	32	3	581.29	569.66	540.60
19-92-72	5SX2 140-7	40	1	183.45	179.78	170.61
19-92-87	5SX2 240-7	40	2	340.30	333.49	316.48
19-93-03	5SX2 340-7	40	3	581.29	569.66	540.60
19-92-73	5SX2 150-7	50	1	305.96	299.84	284.54
19-92-88	5SX2 250-7	50	2	512.30	502.05	476.44
19-93-04	5SX2 350-7	50	3	774.73	759.24	720.50
19-92-74	5SX2 163-7	63	1	363.18	355.92	337.76
19-92-89	5SX2 263-7	63	2	664.29	651.01	617.79
19-93-05	5SX2 363-7	63	3	915.12	896.81	851.06

## Автоматический выключатель 5SP4

SIEMENS



Производитель: Siemens AG

Автоматические выключатели 5SP4

Откл. способность - 10 кА

Номинальное напряжение

- AC 230В/400В,

- DC 60В

Установочная глубина 70мм

Кол-во полюсов 3

Артикул	Наименование	Ином., А	Цена руб. за		
			1+	6+	20+
19-92-56	5SP4 380-7	80	4190.88	4107.06	3897.51
19-92-57	5SP4 391-7	100	4580.67	4489.05	4260.02
19-92-58	5SP4 392-7	125	5299.62	5193.62	4928.64

## Предохранители плавкие

### Предохранитель быстрый

Рабочее напряжение 250В

Артикул	I, А	Размер	Керамика	Ножки	Цена руб. за		
					1+	250+	2500+
6-82-97	0.25	5X20		+	9.76	7.32	4.88
6-83-37	0.25	6.3X32		+	11.18	7.45	3.91
6-82-85	0.5	4.5X14.5			10.17	7.63	5.09
6-82-98	0.5	5X20		+	9.76	7.32	4.88
6-82-90	0.5	5X20			5.77	4.32	2.88
6-83-32	0.5	6.3X32			7.64	5.73	3.82
6-83-38	0.5	6.3X32		+	8.24	5.49	2.89
6-82-86	1	4.5X14.5			8.08	6.06	4.04
6-82-91	1	5X20			5.71	4.28	2.86
6-82-99	1	5X20		+	9.76	7.32	4.88
6-83-33	1	6.3X32			7.56	5.67	3.78
6-83-39	1	6.3X32		+	8.24	5.49	2.89
6-82-87	2	4.5X14.5			8.08	6.06	4.04
6-83-00	2	5X20		+	9.39	7.04	4.69
6-82-93	2	5X20			5.71	4.28	2.86
6-83-34	2	6.3X32			7.64	5.73	3.82
6-83-40	2	6.3X32		+	8.24	5.49	2.89
6-82-94	2.5	5X20			5.77	4.32	2.88
6-82-88	3.15	4.5X14.5			8.41	6.31	4.21

Артикул	I, А	Размер	Керамика	Ножки	Цена руб. за		
					1+	250+	2500+
6-83-01	3.15	5X20		+	9.76	7.32	4.88
6-82-95	3.15	5X20			5.77	4.32	2.88
6-83-41	3.15	6.3X32		+	8.24	5.49	2.89
6-83-35	3.15	6.3X32		+	7.87	5.90	3.93
6-82-89	5	4.5X14.5			8.08	6.06	4.04
6-83-08	5	5X20		+	11.85	7.90	4.15
6-83-02	5	5X20		+	9.39	7.04	4.69
6-83-42	5	6.3X32		+	8.24	5.49	2.89
6-83-36	5	6.3X32			7.56	5.67	3.78
6-83-09	8	5X20		+	11.51	7.67	4.03
6-83-10	10	5X20		+	11.39	7.59	3.99
6-83-11	15	5X20		+	18.24	12.16	6.38
6-82-96	16	5X20			7.32	5.49	3.66

## Предохранитель с задержкой

Рабочее напряжение 250В

Артикул	I, А	Размер	Керамика	Ножки	Цена руб. за		
					1+	250+	2500+
6-83-04	2	5X20			10.31	7.74	5.16
6-83-44	2	6.3X32			11.24	7.50	3.94
6-83-05	3.15	5X20			10.31	7.74	5.16
6-83-43	1	6.3X32			11.24	7.50	3.94
6-83-03	1.25	5X20			9.91	7.43	4.96
6-83-45	3.15	6.3X32			11.24	7.50	3.94
6-83-06	4	5X20			10.31	7.74	5.16
6-83-07	5	5X20			10.31	7.74	5.16
6-83-12	5	5X20		+	16.33	10.89	5.71
6-83-46	5	6.3X32			11.24	7.50	3.94
6-83-47	5	6.3X32		+	22.10	14.73	7.73
6-83-48	6.3	6.3X32		+	22.10	14.73	7.73
6-83-13	7	5X20		+	16.33	10.89	5.71
6-83-14	8	5X20		+	16.33	10.89	5.71
6-83-49	8	6.3X32		+	22.32	14.88	7.81
6-84-83	10	5X20		+	20.04	13.36	7.02
6-83-50	10	6.3X32		+	22.32	14.88	7.81

## Предохранитель сверхбыстрый

Рабочее напряжение 250В

Артикул	I, А	Размер	Керамика	Ножки	Цена руб. за		
					1+	250+	2500+
6-83-21							

## Устройства Защитного Отключения (УЗО)

### Выключатели с комбинированной защитой типа ВКЗ



**NEW**

Производитель: ТЕСС-ИНЖИНИРИНГ ЗАО

Устройство защитного отключения типа ВКЗ (выключатель с комбинированной защитой).

Предназначен для обеспечения электробезопасности людей, пожаробезопасности зданий, сохранности электроприборов от повышенного напряжения в жилых, общественных и производственных зданиях.

Технические характеристики:

Номинальное напряжение, В: 220 +10%/-15%

Потребляемая мощность, ВА, не более: 3

Откл. напряжение земля/нейтраль, В, не более: 42

Отключающее напряжение сети, В, не более: 255±5

Кратность срабатывания э/м расцепителя: В=(3-5), С=(5-10)

Износостойкость общая, циклов: 25000

Габаритные размеры, мм, не более: 79x100x55(90)

Артикул	Наименование	Число полюсов	Ток, А	I диф, мА	Цена руб. за	
					1+	10+
21-46-82	ВКЗ 22-25С.131	2	25	30	754.85	706.15
22-33-98	ВКЗ 22-63В.432	2	63	300	828.92	775.44
21-46-83	ВКЗ 22-63С.352	2	63	300	806.59	754.55
22-47-98	ВКЗ 42-25В.441	4	25	30	1218.89	1140.25
21-46-84	ВКЗ 42-25С.131	4	25	30	1420.75	1329.09
21-46-85	ВКЗ 42-63С.352	4	63	300	1505.45	1408.32

### Ограничитель перенапряжения ExPro PVIII



Предназначен для защиты электропитающих установок (ЭПУ), выпрямителей, преобразователей, оборудования связи, КИПиА, промышленной автоматики и вычислительной техники от импульсных перенапряжений, наводимых при грозовых разрядах и влиянии ЛЭП, в первичных сетях электропитания 220 В и цепях постоянного тока.

Дистанцион. контроль состояния: Нормальная/Аварийная

Точность установки напряжения ограничения: ±10%.

Артикул	Наименование	Uр.об., В	I макс., В	Uогр., В	I имп., кА	Цена руб. за	
						1+	10+
20-75-98	ExPro PVIII DC12/2	12	18	22	2	464.76	434.78
20-75-99	ExPro PVIII DC24/2	24	30	39	2	464.76	434.78
20-76-00	ExPro PVIII DC48/2	48	58	68	2	464.76	434.78
20-76-01	ExPro PVIII DC60/6	60	72	82	6	464.76	434.78
20-75-97	ExPro PVIII AC230/10	220	250	390	10	464.76	434.78

### УЗО 5SM1



SIEMENS  
Global network of innovation

Производитель: Siemens AG

Устройства защитного отключения 5SM1.

Рабочее напр., В AC 230/380.

Установочная глубина, мм 55

Индекс 0 Тип "АС"

Индекс 6 Тип "А"

Артикул	Наименование	Ином., А	I диф, мА	Кол-во полюсов	Цена руб. за	
					1+	6+
19-92-46	5SM1 111-0	16	10	2	1586.70	1554.97
19-92-47	5SM1 311-6	16	30	2	1498.84	1468.86
19-92-48	5SM1 312-0	25	30	2	955.92	936.80
19-92-51	5SM1 342-0	25	30	4	1586.70	1554.97
19-92-49	5SM1 314-0	40	30	2	1001.70	981.67
19-92-52	5SM1 344-0	40	30	4	1625.06	1592.56
19-92-50	5SM1 316-0	63	30	2	1518.02	1487.66
19-92-53	5SM1 346-0	63	30	4	1911.83	1873.60
19-92-54	5SM1 446-0	63	100	4	3655.37	3582.27
19-92-55	5SM1 646-0	63	300	4	1705.49	1671.38

### УЗО 5SU1



SIEMENS  
Global network of innovation

Производитель: Siemens AG

Дифференциальные автоматические выключатели 5SU1.

Откл. способность 4,5 кА

Номинальное напряжение

- AC 230В,

- DC 60В

Установочная глубина 70мм

Номинальный ток, А

6

Кол-во полюсов 2

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	6+	20+
19-92-59	5SU1 353-1KK06	1154.84	1131.74	1074.00

### Устройства защиты ВЧ трактов ExPro HF



Устройства предназначены для защиты от импульсных перенапряжений систем видеонаблюдения промышленного телевидения (телекамер, мультиплексоров, систем записи и хранения информации, мониторов), а также другого оборудования, работающего по коаксиальным кабелям, с волновым сопротивлением 50 и 75 Ом. Спектр рабочих частот до 15 МГц.

Технические характеристики:

Напр. пробоя разрядника 90 В;

Максимальный импульсный разрядный ток (8/20 мкс)

10 кА;

Номинальный ток 5 А;

Время срабатывания 100 нс.

	Тип разъема	Способ включения
ExPro HF B2T M/F	"BNC" вилка/розетка	В разрыв кабеля
ExPro HF B3T M/F	"BNC" вилка/розетка	К оборудованию
ExPro HF B2T F/F	"BNC" розетка/розетка	В разрыв кабеля
ExPro HF B3T F/F	"BNC" розетка/розетка	К оборудованию

Артикул	Наименование	Цена руб. за		
		1+	10+	25+
20-75-92	ExPro HF B2T M/F	437.75	409.50	356.55
20-75-95	ExPro HF B3T M/F	580.50	543.05	472.82
20-75-89	ExPro HF B2T F/F	437.75	409.50	356.55
20-75-93	ExPro HF B3T F/F	580.50	543.05	472.82

## Кабели, фурнитура, вводы и наконечники

### Кабели, фурнитура

#### • Кабели в бухтах

Кабель продается только бухтами. Цена указана за метр.

#### Кабель "Витая пара"



Кабель "Витая пара", от 4 до 100 проводов, категория 3-6  
Помеченные "ж" кабели состоят из многожильных проводов.  
Внимание! Цена указана за метр

Артикул	Наименование	Жил	Кат	Брэнд	Бухта	Цены,руб.		
						1+	250+	1000+
4-50-97	UTP2-24R5	4	5	Pcnet	305	15.35	10.23	5.37
5-14-28	UTP4-24R5B	8	5E	Brand-Rex	305	19.33	12.89	6.76
5-14-10	UTP25-24R3	50	3	Pcnet	100	132.15	113.40	94.66
5-14-26	UTP28-24R5	56	5	Pcnet	100	151.13	129.70	108.26
5-14-44	UTP50-24R3	100	3	Pcnet	100	299.23	256.79	214.34

#### Кабель "Витая пара" экранированный



Кабель "Витая пара" экранированный/  
Помеченные "ж" кабели состоят из многожильных проводов.  
Бухта 305 м, цена за метр

Артикул	Наименование	Жил	Категория	Брэнд	Цены,руб.		
					1+	50+	250+
4-80-42	FTP2-26SR5	4*	5		19.55	15.64	12.22
4-89-50	FTP4-24R5B	8	5E	Brand-Rex	21.02	16.82	13.14
5-14-11	FTP4-24R5	8	5E	Pcnet	22.62	18.10	14.14
4-80-43	FTP4-26SR5	8*	5		22.81	18.25	14.26

#### Кабель USB



Кабель "USB" 4 провода  
Внешний диаметр: 4.4 мм  
Изолятор: PVC  
Проводник: луженая медь  
2 провода диаметр 0.5 мм и 2 провода диаметр 0.28 мм  
Напряжение: 30 В  
Эксплуатационные характеристики  
Рабочая температура: 60°C  
Бухта 250 м, цена за метр

Артикул	Наименование	Цены,руб.		
		1+	50+	250+
5-14-27	USB-4C	26.72	21.38	16.70

#### Кабель коаксиальный



Кабель коаксиальный

бухта 100 м, цена за метр

Артикул	Наименование	Цены,руб.		
		1+	50+	250+
5-14-12	RG-58 A/U	24.65	19.72	15.41
5-14-38	RG-59U BLACK	26.40	21.12	16.50
5-14-45	RG-59U GRAY	26.40	21.12	16.50
5-14-39	RG-6U GRAY	37.11	29.69	23.20

#### Кабель коммуникационный



Материал  
Проводник: многожильная луженая медь  
Изолятор: SR-PVC  
Оплетка: луженая медь (для кабелей, оканчивающихся на "G")  
Оболочка: ПВХ

Бухта 50 м, цена за метр

Артикул	Наименование	Описание	Цены,руб.		
			1+	250+	1000+
5-14-24	CCC3G	3 провода, экранированный	17.96	11.97	6.29
4-51-06	CCC4G	4 провода, экранированный	21.22	14.14	7.43
5-14-25	CCC6G	6 проводов, экранированный	16.46	13.17	10.28
5-14-31	CCC9G YELLOW	9 проводов, экранированный (желтый)	22.63	18.10	14.14
5-14-29	CCC9G GREEN	9 проводов, экранированный (зеленый)	22.41	17.93	14.01
5-14-30	CCC9G RED	9 проводов, экранированный (красный)	22.41	17.93	14.01
5-03-30	CCC9G GREY	9 проводов, экранированный (серый)	22.41	17.93	14.01
5-14-32	CCC9G BLUE	9 проводов, экранированный (синий)	22.41	17.93	14.01
4-50-98	CCC12G	12 проводов, экранированный	26.82	21.46	16.76
4-50-99	CCC15G	15 проводов, экранированный	37.25	29.80	23.28
4-51-01	CCC18G RED	18 проводов, экранированный (красный)	43.28	34.62	27.05
5-14-18	CCC18G GRAY	18 проводов, экранированный (серый)	43.28	34.62	27.05
4-51-02	CCC18G GREEN	18 проводов, экранированный (зеленый)	43.28	34.62	27.05
4-51-00	CCC18G BLACK	18 проводов, экранированный (черный)	43.28	34.62	27.05
5-14-36	CCC25G YELLOW	25 проводов, экранированный (желтый)	51.98	41.58	32.49
5-14-34	CCC25G GREEN	25 проводов, экранированный (зеленый)	51.98	41.58	32.49
5-14-35	CCC25G RED	25 проводов, экранированный (красный)	51.98	41.58	32.49
5-14-19	CCC25G GRAY	25 проводов, экранированный (серый)	51.46	41.17	32.16
5-14-37	CCC25G BLUE	25 проводов, экранированный (синий)	51.46	41.17	32.16
5-14-33	CCC25G BLACK	25 проводов, экранированный (черный)	51.46	41.17	32.16
5-14-43	CCC37G GRAY	37 проводов, экранированный (серый)	75.14	55.36	44.38
5-17-92	CCC9G BLACK	9 проводов, экранированный (черный)	22.41	17.93	14.01

#### Кабель телефонный



Кабель телефонный  
бухта 100 м, цена за метр

Артикул	Наименование	Описание	Цены,руб.		
			1+	250+	1000+
5-14-14	TC4-26T-W	4 провода, белый	8.93	5.95	3.13
14-84-64	TC4-26TR	4 провода, круглый, бухта 305м	10.09	6.72	3.53
5-14-15	TC4-26T-G	4 провода, серый	8.93	5.95	3.13
5-14-16	TC4-26T-B	4 провода, черный	8.93	5.95	3.13

#### • Кабели соединительные (USB, COM, LPT..)

#### Кабель DVI



Отличительной особенностью DVI кабеля является то, что он допускает поддержку в рамках одного соединения как аналогового, так и цифрового соединения. Применяется для подключения мониторов, видеопроекторов и др. техники к источнику цифрового сигнала DVI интерфейса.

Артикул	Наименование	Описание	Цены,руб.		
			1+	15+	50+
6-52-04	DVI25M-DVI25M	25pin (вилка) - 25pin (вилка), длина 2м	335.68	288.07	240.45
7-05-75	DVI25M-DVI29F	25pin (вилка) - 25pin (розетка), длина 2м	194.04	166.52	139.00
6-52-05	DVI29M-DVI29M	29pin (вилка) - 29pin (вилка), длина 2м	369.86	317.40	264.93

## Кабель RS-232 для PC портов



Кабели серий SCB-138, 139, 140, оканчивающиеся разъемами DB-25 (вилка или гнездо в различных комбинациях), и серии SCF-12-DB-9 (вилка-гнездо) - имеют прямую распайку один в один.

Могут быть использованы:

- для удлинения имеющихся кабелей или "выноса" портов от различных устройств (например, SCB-139-с разъемами DB-25, SCF-12- с разъемами DB-9);

- для подключения различных ручных переключателей к компьютеру (например, SCB-138).

Поставляются разной длины: от 1,8 м до 6 м, но при необходимости их можно объединять друг с другом, используя специальные переходники (например, переходники серии GCM). Кабель SCB-126 с разъемами DB9 (вилка)-DB25(гнездо) может быть использован для соединения PC-ATC, PC - принтер (с интерфейсом RS-232) и др.

Артикул	Наименование	Описание	Цены,руб.		
			1+	25+	100+
4-91-69	SCB-126	9pin (м) - 25pin (n) 8 проводов, 1,8м	95.65	70.48	56.50
4-69-54	SCF-12	9pin (м) - 9pin (n), 9 проводов, 1,8м	91.94	67.75	54.31
4-69-43	SCB-140	25pin (м) - 25pin (м) 25 проводов, 1,8м	97.51	71.85	57.60
4-51-07	SCB-140/10	25pin (м) - 25pin (м) 25 проводов, 3м	136.53	100.60	80.64
4-51-08	SCB-139/10	25pin (м) - 25pin (n) 25 проводов, 3м	136.53	100.60	80.64
4-69-44	SC-139	25pin (n) - 25pin (м) 25 проводов, 1,8м	97.51	71.85	57.60
4-69-45	SC-138	25pin (n) - 25pin (n) 25 проводов, 1,8м	97.51	71.85	57.60
4-51-09	SCB-138/10	25pin (n) - 25pin (n) 25 проводов, 3м	136.53	100.60	80.64
4-51-17	SCB-138/15	25pin (n) - 25pin (n) 25 проводов, 4,5м	165.41	141.95	118.49
4-51-10	SCB-138/20	25pin (n) - 25pin (n) 25 проводов, 6м	197.46	169.45	141.44

## Кабель TELCO



Эти кабели применяются в телефонии для подключения различных устройств к телефонной станции.

Артикул	Наименование	Описание	Цены,руб.		
			1+	10+	25+
5-14-50	SCK-205	50pin (м) - 50pin (м), 50 проводов, 1,8м	677.44	633.74	551.79

## Кабель внутренний Серил-АТА



Данный кабель для нового интерфейса S-ATA, поддерживающий все накопители, включая винчестеры, CD, DVD, флоппи-дискетоды и др. при подключении их к материнским платам. Внутри кабеля Serial-ATA находятся 2 пары сигнальных проводов (1 пара-прием, 2 пара-передача), отделенных 3-мя жилами общего провода («земли»). На кабеле установлены компактные 7-ми контактные разъемы шириной 8мм и толщиной 2 мм.

Артикул	Наименование	Описание	Цены,руб.		
			1+	25+	100+
5-14-66	SCSATA-7	Кабель внутренний Серил-АТА, 0,8м	78.14	57.58	46.15

## Кабель для клавиатуры



Для подключения и удлинения встроенного в клавиатуру кабеля применяются кабели серии SCG. Они могут быть в прямом или витом исполнении с разъемами типа PS/2 или DIN.

Артикул	Наименование	Описание	Цены,руб.		
			1+	50+	250+
4-80-45	SCG-159	DIN 5pin (м) - DIN 5pin (n), прямой, 1,8м	52.14	41.71	32.59
4-80-44	SCG-158	Кабель DIN 5pin (n) - DIN 5pin (n), прямой, 1,8м	52.14	41.71	32.59
4-51-14	SCG-171C	Кабель PS/2 (n) - PS/2 (n), витой	100.30	73.91	59.24
4-51-20	SCG-171	Кабель PS/2 (n) - PS/2 (n), прямой	100.30	73.91	59.24
4-51-13	SCG-160	Удлинитель PS/2 (n) - PS/2 (м), витой	100.30	73.91	59.24

## Кабель для монитора



Для подключения монитора к системному блоку компьютера и к различным переключателям используют кабели серии SCF. Существует как дешевая модификация мониторного кабеля и удлинителя (SCF-14/15), так и более дорогая - с ферритовым кольцом (SCF-14/P-15/P). Для высококачественных графических мониторов, имеющих коаксиальные выходы (RGB), существует специальный кабель SCF-14/5BNC.

Артикул	Наименование	Описание	Цены,руб.		
			1+	25+	100+
4-51-11	SCF-15	15pin(м) - 15pin(n), 15 проводов, 1,8м	111.45	82.12	65.83
4-80-47	SCF-15/P	15pin(м) - 15pin(n), 15 проводов, с феррит. кольцом, 1,8м	229.74	197.15	164.56
4-51-21	SCF-15/10/P	15pin(м) - 15pin(n), 15 проводов, с феррит. кольцом, 3м	296.19	254.18	212.17
4-51-12	SCF-14	15pin(n) - 15pin(n), 15 проводов, 1,8м	111.45	82.12	65.83
4-51-18	SCF-14/P	15pin(n) - 15pin(n), 15 проводов, с феррит. кольцом, 1,8м	215.95	185.32	154.69
4-80-49	SCF-14/10/P	15pin(n) - 15pin(n), 15 проводов, с феррит. кольцом, 3м	275.68	236.58	197.48
5-25-27	SCF-14/5BNC	15pin(n) - BNC 5pin (n), 15 проводов, 1,8м	322.77	276.99	231.21
4-91-70	SCF-13	9pin (м) - DB 9pin (м), 9 проводов, 1,8м	91.94	67.75	54.31

## Кабель для принтера, серия Bitronics



Наиболее распространенным применением кабеля (SCA-109) является подключение принтера к PC. Для подключения принтеров HP-LJ-1100 применяется специальный кабель SCB-109.

Артикул	Наименование	Описание	Цены,руб.		
			1+	25+	100+
4-51-15	SCA-109	25pin (n) - CENTR 36pin (n) 25 проводов, 1,8м	89.80	66.17	53.04
4-51-16	SCA-109/10	25pin (n) - CENTR 36pin (n) 25 проводов, 3м	119.74	88.23	70.72
4-51-19	SCB-109	25pin (n) - MC 36pin (n), 1,8 м	275.68	236.58	197.48

## Кабель для связи по LPT, серия Norton



При помощи кабелей серии NORTON можно осуществить связь двух компьютеров по LPT порту, используя стандартное ПО (Norton Commander) со скоростью в 7 раз быстрее, чем по последовательному порту.

Артикул	Наименование	Описание	Цены,руб.		
			1+	50+	250+
5-41-00	NORTON-6	25pin (n) - 25pin (n), 25 проводов, 1,8м	120.93	89.11	71.43
5-14-64	NORTON-15	25pin (n) - 25pin (n), 25 проводов, 4,5м	45.62	36.50	28.51
5-14-49	NORTON-20	25pin (n) - 25pin (n), 25 проводов, 6м	52.88	42.31	33.05

## Кабель модемный



Модемные кабели серии SC с различными разъемами применяются для соединения модема с компьютером. Скорость передачи по RS-232 не превышает 115 Кбит/с, максимальная длина кабеля не более 15 м.

Артикул	Наименование	Описание	Цены,руб.		
			1+	25+	100+
4-69-48	SC-136	25pin (n) - 25pin (м), 9 проводов, 1,8м	91.94	67.75	54.31

# Кабели, фурнитура, вводы и наконечники

Артикул	Наименование	Описание	Цены, руб.		
			1+	25+	100+
4-69-46	SC-133	9pin (м) - 25pin (п), 9 проводов, 1,8м	91.94	67.75	54.31
4-69-47	SC-131	9pin (п) - 25pin (м), 9 проводов, 1,8м	91.94	67.75	54.31

## Кабель нуль-модемный



Нуль-модемные кабели (SCD) выпускаются с разъемами на 9(DB-9) и 25(DB-25) контактов (гнездо или вилка) различной длины.

Артикул	Наименование	Описание	Цены, руб.		
			1+	25+	100+
4-69-52	SC-124FF	25pin (м) - 9pin (м), 8 проводов, 2,0м	91.94	67.75	54.31
4-69-50	SCD-129FF	25pin (м) - 25pin (м) 9 проводов, 1,8м	91.94	67.75	54.31
4-69-53	SC-124MF	25pin (п) - 9pin (м), 8 проводов, 2,0м	91.94	67.75	54.31
4-69-51	SCD-128FF	9pin (м) - 9pin (м), 8 проводов, 1,8м	91.94	67.75	54.31

## • Плоские кабели (шлейфы)

### Шлейф цветной с шагом 1.27мм



Материал  
Проводник: луженая медь сечение 7 x 0.12 мм  
Изоляция: поливинилхлорид  
Шаг проводников: 1.27 мм  
Стандартная упаковка: 30.4 м  
Электрические характеристики  
Емкость: 40 пФ/м  
Импеданс: 115 Ом  
Задержка сигнала: 4.6 нс/м  
Сопротивление изоляции: не менее 1 ГОм/м  
Рабочее напряжение: 300 В  
Эксплуатационные характеристики  
Температура: -20°C... + 105°C  
Внимание! Продается отрезком кратным 1 метру

Артикул	Наименование	Проводников	Цены, руб.		
			1+	25+	100+
4-66-54	RCA-10	10	46.51	34.27	27.47
4-72-98	RCA-16	16	74.61	54.97	44.07
4-66-55	RCA-20	20	93.03	68.55	54.95

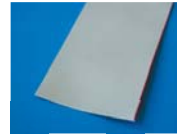
### Шлейф с шагом 0,635мм



Материал  
Проводник: луженая медь сечение 7x0.12 мм  
Изоляция: поливинилхлорид  
Шаг проводников: 0.635 мм  
Цвет: серый  
Стандартная упаковка: 30.4 м  
Электрические характеристики  
Емкость: 74 пФ/м  
Импеданс: 75 Ом  
Задержка сигнала: 5.6 нс/м  
Сопротивление изоляции: не менее 1 ГОм/м  
Рабочее напряжение: 150 В  
Эксплуатационные характеристики  
Температура: -20°C... + 105°C  
Внимание! Продается отрезком кратным 1 метру

Артикул	Наименование	Проводников	Цены, руб.		
			1+	25+	100+
5-15-40	RC.635-50	50	86.21	63.52	50.92
5-15-41	RC.635-68	68	119.14	87.79	70.37
4-66-58	RC.635-80	80	81.42	59.99	48.09

### Шлейф с шагом 1,0мм



Материал  
Проводник: луженая медь сечение 7x0.12 мм  
Изоляция: поливинилхлорид  
Шаг проводников: 1.00 мм  
Цвет: серый  
Стандартная упаковка: 30.4 м  
Электрические характеристики  
Емкость: 46 пФ/м  
Импеданс: 100 Ом  
Задержка сигнала: 4.6 нс/м  
Сопротивление изоляции: не менее 1 ГОм/м  
Рабочее напряжение: 300 В  
Эксплуатационные характеристики  
Температура: -20°C... + 105°C  
Внимание! Продается отрезком кратным 1 метру

Артикул	Наименование	Проводников	Цены, руб.		
			1+	50+	250+
4-66-56	RC1-10	10	28.55	22.84	17.84
4-66-57	RC1-20	20	47.94	38.35	29.96
4-72-99	RC1-30	30	63.09	46.49	37.26
5-15-33	RC1-40	40	75.53	55.65	44.61
5-15-39	RC1-50	50	93.03	68.55	54.95

### Шлейф с шагом 1.27мм

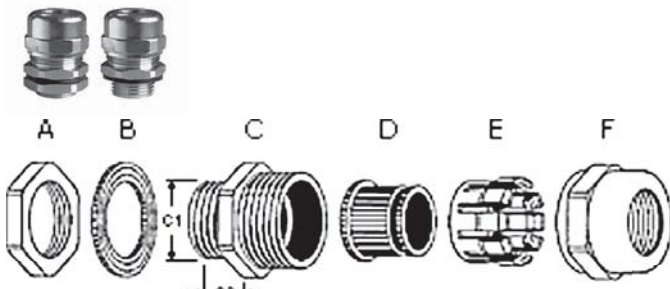


Материал  
Проводник: луженая медь сечение 7x0.12 мм  
Изоляция: поливинилхлорид  
Шаг проводников: 1.27 мм  
Цвет: серый  
Стандартная упаковка: 30.4 м  
Электрические характеристики  
Емкость: 40 пФ/м  
Импеданс: 115 Ом  
Задержка сигнала: 4.6 нс/м  
Сопротивление изоляции: не менее 1 ГОм/м  
Рабочее напряжение: 300 В  
Эксплуатационные характеристики  
Температура: -20°C + 105°C  
Внимание! Продается отрезком кратным 1 метру

Артикул	Наименование	Проводников	Цены, руб.		
			1+	50+	250+
5-15-34	RC-9	9	20.47	16.37	12.79
5-15-24	RC-10	10	23.16	18.53	14.47
5-15-25	RC-14	14	20.31	16.25	12.69
5-15-35	RC-15	15	35.01	28.01	21.88
5-15-26	RC-16	16	36.09	28.87	22.56
5-15-27	RC-20	20	44.71	35.77	27.94
5-15-36	RC-24	24	46.51	34.27	27.47
5-15-28	RC-26	26	49.74	36.65	29.38
5-15-37	RC-28	28	42.01	33.61	26.26
5-15-38	RC-30	30	51.82	41.45	32.39
5-15-29	RC-34	34	62.17	45.81	36.72
5-15-30	RC-40	40	72.76	53.62	42.98
5-15-31	RC-50	50	93.03	68.55	54.95
5-15-32	RC-64	64	108.22	79.74	63.92

## Кабельные вводы

### Серия FBA



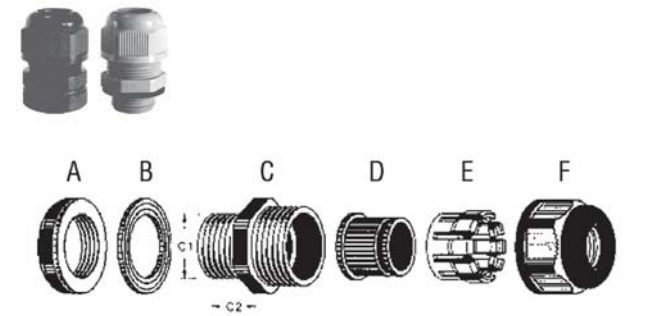
Производитель: AVC Industrial Corp.

Резьба: PF.  
 Материал: Части: А, С, F – никелированная латунь; Е – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.  
 Цвет: Серебристый.  
 Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.  
 Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.  
 Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.  
 Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

	Резьба	Кабеля	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упак.
FBA 17-06	PF 3/8"	7 ~ 4	16.6	9	16.6 ~ 16.9	22 / 22	10
FBA 33-22	PF 1"	22 ~ 15	33.2	12.5	33.2 ~ 33.6	41 / 41	10
FBA 33-25	PF 1"	25 ~ 18	33.2	12.5	33.2 ~ 33.6	41 / 41	10
FBA 17-10	PF 3/8"	10 ~ 6	16.6	9	16.6 ~ 16.9	22 / 22	10
FBA 13-08	PF 1/4"	8 ~ 4.6	13.1	8	13.1 ~ 13.4	17 / 17	10
FBA 21-10	PF 1/2"	10.5 ~ 6.5	20.9	9.5	20.9 ~ 21.2	26 / 26	10
FBA 21-13	PF 1/2"	14 ~ 9	20.9	9.5	20.9 ~ 21.2	26 / 26	10
FBA 26-16	PF 3/4"	16 ~ 10	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	10
FBA 26-18	PF 3/4"	18 ~ 13	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	10

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	25+	100+
5-86-98	FBA 17-06	139.03	119.31	99.59
6-10-54	FBA 33-22	407.28	381.00	331.73
5-87-45	FBA 33-25	407.28	381.00	331.73
5-86-99	FBA 17-10	139.03	119.31	99.59
5-86-97	FBA 13-08	114.54	84.40	67.65
5-87-00	FBA 21-10	206.15	176.91	147.67
5-87-01	FBA 21-13	206.15	176.91	147.67
5-87-02	FBA 26-16	254.09	218.05	182.01
6-25-49	FBA 26-18	254.09	218.05	182.01

### Серия FGA



Производитель: AVC Industrial Corp.

Резьба: PF.  
 Материал: Части: А, С, Е, F – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.  
 Цвет: Черный и серый.  
 Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.  
 Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.  
 Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.  
 Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

	Резьба	Кабеля	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упак.	Цвет
FGA 17-10G	PF 3/8"	10 ~ 6	16.6	10	16.6 ~ 16.9	22 / 22	50	Серый

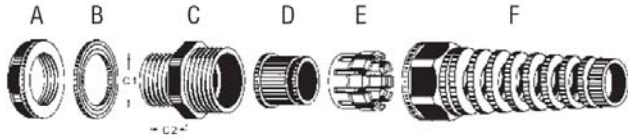
	Резьба	Кабеля	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упак.	Цвет
FGA 17-10B	PF 3/8"	10 ~ 6	16.6	10	16.6 ~ 16.9	22 / 22	50	Черный
FGA 17-06G	PF 3/8"	7 ~ 4	16.6	10	16.6 ~ 16.9	22 / 22	50	Серый
FGA 17-06B	PF 3/8"	7 ~ 4	16.6	10	16.6 ~ 16.9	22 / 22	50	Черный
FGA 13-05G	PF 1/4"	5.3 ~ 3	13.1	9	13.1 ~ 13.4	19 / 19	50	Серый
FGA 13-05B	PF 1/4"	5.3 ~ 3	13.1	9	13.1 ~ 13.4	19 / 19	50	Черный
FGA 13-08G	PF 1/4"	8 ~ 4.6	13.1	9	13.1 ~ 13.4	19 / 19	50	Серый
FGA 13-08B	PF 1/4"	8 ~ 4.6	13.1	9	13.1 ~ 13.4	19 / 19	50	Черный
FGA 21S-10G	PF 1/2"	10 ~ 6	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 22	50	Серый
FGA 21S-10B	PF 1/2"	10 ~ 6	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 22	50	Черный
FGA 21L-10G	PF 1/2"	10.5 ~ 6.5	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 27	50	Серый
FGA 21L-10B	PF 1/2"	10.5 ~ 6.5	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 27	50	Черный
FGA 21H-10G	PF 1/2"	10.5 ~ 6.5	20.9	15	20.9 ~ 21.2	27 / 27	50	Серый
FGA 21H-10B	PF 1/2"	10.5 ~ 6.5	20.9	15	20.9 ~ 21.2	27 / 27	50	Черный
FGA 21M-11G	PF 1/2"	12 ~ 7	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 24	50	Серый
FGA 21M-11B	PF 1/2"	12 ~ 7	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 24	50	Черный
FGA 21L-14G	PF 1/2"	14 ~ 9	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 27	50	Серый
FGA 21L-14B	PF 1/2"	14 ~ 9	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 27	50	Черный
FGA 21H-14G	PF 1/2"	14 ~ 9	20.9	15	20.9 ~ 21.2	27 / 27	50	Серый
FGA 21H-14B	PF 1/2"	14 ~ 9	20.9	15	20.9 ~ 21.2	27 / 27	50	Черный
FGA 21S-06G	PF 1/2"	7 ~ 4	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 22	50	Серый
FGA 21S-06B	PF 1/2"	7 ~ 4	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 22	50	Черный
FGA 21M-08G	PF 1/2"	8.8 ~ 5	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 24	50	Серый
FGA 21M-08B	PF 1/2"	8.8 ~ 5	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 24	50	Черный
FGA 26S-10G	PF 3/4"	10.5 ~ 6.5	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 27	50	Серый
FGA 26S-10B	PF 3/4"	10.5 ~ 6.5	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 27	50	Черный
FGA 26S-14G	PF 3/4"	14 ~ 9	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 27	50	Серый
FGA 26S-14B	PF 3/4"	14 ~ 9	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 27	50	Черный
FGA 26-16G	PF 3/4"	16 ~ 10	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	50	Серый
FGA 26-16B	PF 3/4"	16 ~ 10	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	50	Черный
FGA 26-18G	PF 3/4"	18 ~ 13	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	50	Серый
FGA 26-18B	PF 3/4"	18 ~ 13	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	50	Черный
FGA 42-30G	PF 1 1/4"	30 ~ 24	41.9	15	41.9 ~ 42.3	55 / 50	10	Серый
FGA 42-30B	PF 1 1/4"	30 ~ 24	41.9	15	41.9 ~ 42.3	55 / 50	10	Черный
FGA 33S-16G	PF 1"	16 ~ 10	33.2	12	33.2 ~ 33.6	43 / 33	10	Серый
FGA 33S-16B	PF 1"	16 ~ 10	33.2	12	33.2 ~ 33.6	43 / 33	10	Черный
FGA 33S-18G	PF 1"	18 ~ 13	33.2	12	33.2 ~ 33.6	43 / 33	10	Серый
FGA 33S-18B	PF 1"	18 ~ 13	33.2	12	33.2 ~ 33.6	43 / 33	10	Черный
FGA 33-22G	PF 1"	22 ~ 15	33.2	15	33.2 ~ 33.6	43 / 41	10	Серый
FGA 33-22B	PF 1"	22 ~ 15	33.2	15	33.2 ~ 33.6	43 / 41	10	Черный
FGA 33-25G	PF 1"	25 ~ 18	33.2	15	33.2 ~ 33.6	43 / 41	10	Серый
FGA 33-25B	PF 1"	25 ~ 18	33.2	15	33.2 ~ 33.6	43 / 41	10	Черный

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	250+
5-86-23	FGA 17-10G	39.38	31.50	24.61
5-86-22	FGA 17-10B	39.38	31.50	24.61
5-86-21	FGA 17-06G	39.38	31.50	24.61
5-86-20	FGA 17-06B	39.38	31.50	24.61
5-86-17	FGA 13-05G	28.70	22.96	17.94
5-86-16	FGA 13-05B	28.70	22.96	17.94
5-86-19	FGA 13-08G	28.70	22.96	17.94
5-86-18	FGA 13-08B	28.70	22.96	17.94
5-86-27	FGA 21S-10G	50.12	40.10	31.32
5-86-26	FGA 21S-10B	50.12	40.10	31.32
15-95-17	FGA 21L-10G	50.12	40.10	31.32
5-86-32	FGA 21L-10B	50.12	40.10	31.32
5-86-43	FGA 21H-10G	50.12	40.10	31.32
5-86-42	FGA 21H-10B	50.12	40.10	31.32
5-86-31	FGA 21M-11G	50.12	40.10	31.32
5-86-30	FGA 21M-11B	50.12	40.10	31.32
5-86-36	FGA 21L-14G	50.12	40.10	31.32
5-86-35	FGA 21L-14B	50.12	40.10	31.32
5-86-46	FGA 21H-14G	50.12	40.10	31.32
5-86-44	FGA 21H-14B	50.12	40.10	31.32
5-86-25	FGA 21S-06G	50.12	40.10	31.32
5-86-24	FGA 21S-06B	50.12	40.10	31.32
5-86-29	FGA 21M-08G	50.12	40.10	31.32
5-86-28	FGA 21M-08B	50.12	40.10	31.32
5-79-62	FGA 26S-10G	57.50	42.37	33.97
5-80-29	FGA 26S-10B	57.50	42.37	33.97
5-79-69	FGA 26S-14G	57.50	42.37	33.97
5-79-68	FGA 26S-14B	57.50	42.37	33.97
5-86-47	FGA 26-16G	57.50	42.37	33.97
6-18-58	FGA 26-16B	57.50	42.37	33.97
5-86-49	FGA 26-18G	57.50	42.37	33.97
5-86-48	FGA 26-18B	57.50	42.37	33.97
5-86-52	FGA 42-30G	135.30	99.69	79.91
6-12-68	FGA 42-30B	135.30	99.69	79.91
5-80-43	FGA 33S-16G	92.27	67.99	54.50
6-09-00	FGA 33S-16B	92.27	67.99	54.50

# Кабели, фурнитура, вводы и наконечники

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	250+
5-80-45	FGA 33S-18G	92.27	67.99	54.50
5-80-44	FGA 33S-18B	92.27	67.99	54.50
5-86-51	FGA 33-22G	92.27	67.99	54.50
6-10-51	FGA 33-22B	92.27	67.99	54.50
6-10-53	FGA 33-25G	92.27	67.99	54.50
6-10-52	FGA 33-25B	92.27	67.99	54.50

## Серия FGA-P



Производитель: **AVC Industrial Corp.**

Материал: Части: А, С, Е, F – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.

Цвет: Черный и серый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

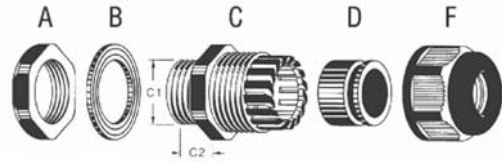
Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

Назначение: Предохранение кабеля от переламывания с помощью гибкого предохранителя.

Артикул	Резьба	Кабеля	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упак.	Цвет
FGA 17-P-10B	PF 3/8"	10 ~ 6	16.6	10	16.6 ~ 16.9	22 / 22	10	Черный
FGA 13-P-08G	PF 1/4"	8 ~ 4	13.1	9	13.1 ~ 13.4	19 / 19	10	Серый
FGA 17-P-10G	PF 3/8"	10 ~ 6	16.6	10	16.6 ~ 16.9	22 / 22	10	Серый
FGA 21S-P-10G	PF 1/2"	10 ~ 6	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 22	10	Серый
FGA 21S-P-10B	PF 1/2"	10 ~ 6	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 22	10	Черный
FGA 21M-P-11G	PF 1/2"	12 ~ 7	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 24	10	Серый
FGA 21M-P-11B	PF 1/2"	12 ~ 7	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 24	10	Черный
FGA 21L-P-13G	PF 1/2"	13 ~ 8	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 27	10	Серый
FGA 21L-P-13B	PF 1/2"	13 ~ 8	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 27	10	Черный
FGA 21H-P-13G	PF 1/2"	13 ~ 8	20.9	15	20.9 ~ 21.2	27 / 27	10	Серый
FGA 21H-P-13B	PF 1/2"	13 ~ 8	20.9	15	20.9 ~ 21.2	27 / 27	10	Черный
FGA 26S-P-13G	PF 3/4"	13 ~ 8	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 27	10	Серый
FGA 26S-P-13B	PF 3/4"	13 ~ 8	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 27	10	Черный
FGA 26-P-16G	PF 3/4"	15.8 ~ 10	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	10	Серый
FGA 26-P-16B	PF 3/4"	15.8 ~ 10	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	10	Черный

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	25+	100+
16-84-12	FGA 17-P-10B	54.09	39.86	31.95
15-15-49	FGA 13-P-08G	50.88	37.49	30.05
16-84-13	FGA 17-P-10G	54.09	39.86	31.95
16-84-19	FGA 21S-P-10G	56.34	41.51	33.28
16-84-18	FGA 21S-P-10B	56.34	41.51	33.28
16-84-17	FGA 21M-P-11G	60.00	44.21	35.44
16-84-16	FGA 21M-P-11B	60.00	44.21	35.44
6-10-58	FGA 21L-P-13G	67.33	49.61	39.77
16-84-15	FGA 21L-P-13B	67.33	49.61	39.77
16-84-14	FGA 21H-P-13G	67.33	49.61	39.77
5-88-62	FGA 21H-P-13B	67.33	49.61	39.77
16-84-22	FGA 26S-P-13G	85.64	63.11	50.59
16-84-21	FGA 26S-P-13B	85.64	63.11	50.59
16-84-20	FGA 26-P-16G	85.64	63.11	50.59
5-88-63	FGA 26-P-16B	85.64	63.11	50.59

## Серия FGB



Производитель: **AVC Industrial Corp.**

Материал: Части: А, С, F – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.

Цвет: Черный и серый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

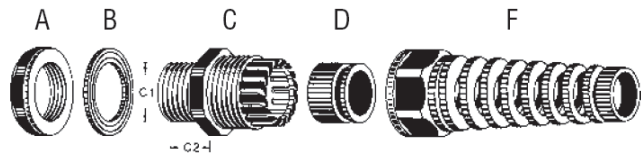
Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

Артикул	Резьба	Кабеля	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упак.	Цвет
FGB 17-10G	PF 3/8"	10 ~ 6	16.6	10	16.6 ~ 16.9	22 / 22	50	Серый
FGB 17-10B	PF 3/8"	10 ~ 6	16.6	10	16.6 ~ 16.9	22 / 22	50	Черный
FGB 17-07G	PF 3/8"	7 ~ 4	16.6	10	16.6 ~ 16.9	22 / 22	50	Серый
FGB 17-07B	PF 3/8"	7 ~ 4	16.6	10	16.6 ~ 16.9	22 / 22	50	Черный
FGB 21S-10G	PF 1/2"	10 ~ 6	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 22	50	Серый
FGB 42-30G	PF 1 1/4"	32.5 ~ 24	41.9	15	41.9 ~ 42.3	55 / 50	10	Серый
FGB 42-30B	PF 1 1/4"	32.5 ~ 24	41.9	15	41.9 ~ 42.3	55 / 50	10	Черный
FGB 33-22G	PF 1"	22 ~ 16	33.2	13.5	33.2 ~ 33.6	43 / 41	10	Серый
FGB 33-22B	PF 1"	22 ~ 16	33.2	13.5	33.2 ~ 33.6	43 / 41	10	Черный
FGB 33-25G	PF 1"	25 ~ 18	33.2	13.5	33.2 ~ 33.6	43 / 41	10	Серый
FGB 33-25B	PF 1"	25 ~ 18	33.2	13.5	33.2 ~ 33.6	43 / 41	10	Черный
FGB 13-05G	PF 1/4"	5.5 ~ 3	13.1	9	13.1 ~ 13.4	17 / 15	50	Серый
FGB 13-05B	PF 1/4"	5.5 ~ 3	13.1	9	13.1 ~ 13.4	17 / 15	50	Черный
FGB 13-07G	PF 1/4"	7 ~ 3.5	13.1	9	13.1 ~ 13.4	17 / 15	50	Серый
FGB 13-07B	PF 1/4"	7 ~ 3.5	13.1	9	13.1 ~ 13.4	17 / 15	50	Черный
FGB 21S-10B	PF 1/2"	10 ~ 6	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 22	50	Черный
FGB 21L-10G	PF 1/2"	10.5 ~ 6.5	20.9	12	20.9 ~ 21.2	27 / 27	50	Серый
FGB 21L-10B	PF 1/2"	10.5 ~ 6.5	20.9	12	20.9 ~ 21.2	27 / 27	50	Черный
FGB 21M-12G	PF 1/2"	12 ~ 7.5	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 24	50	Серый
FGB 21M-12B	PF 1/2"	12 ~ 7.5	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 24	50	Черный
FGB 21L-14G	PF 1/2"	14 ~ 8.5	20.9	12	20.9 ~ 21.2	27 / 27	50	Серый
FGB 21L-14B	PF 1/2"	14 ~ 8.5	20.9	12	20.9 ~ 21.2	27 / 27	50	Черный
FGB 21S-07G	PF 1/2"	7 ~ 4	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 22	50	Серый
FGB 21S-07B	PF 1/2"	7 ~ 4	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 22	50	Черный
FGB 21M-08G	PF 1/2"	8 ~ 5	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 24	50	Серый
FGB 21M-08B	PF 1/2"	8 ~ 5	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 24	50	Черный
FGB 26-16G	PF 3/4"	16.5 ~ 11	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	50	Серый
FGB 26-16B	PF 3/4"	16.5 ~ 11	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	50	Черный
FGB 26-18G	PF 3/4"	18 ~ 12.5	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	50	Серый
FGB 26-18B	PF 3/4"	18 ~ 12.5	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	50	Черный

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	250+
5-87-86	FGB 17-10G	39.38	31.50	24.61
5-87-85	FGB 17-10B	39.38	31.50	24.61
5-87-84	FGB 17-07G	39.38	31.50	24.61
5-87-83	FGB 17-07B	39.38	31.50	24.61
5-87-90	FGB 21S-10G	50.12	40.10	31.32
5-88-08	FGB 42-30G	135.30	99.69	79.91
5-88-07	FGB 42-30B	135.30	99.69	79.91
5-88-04	FGB 33-22G	92.27	67.99	54.50
5-88-03	FGB 33-22B	92.27	67.99	54.50
5-88-06	FGB 33-25G	92.27	67.99	54.50
5-88-05	FGB 33-25B	92.27	67.99	54.50
5-87-80	FGB 13-05G	24.42	19.53	15.26
5-87-79	FGB 13-05B	24.42	19.53	15.26
5-87-82	FGB 13-07G	24.42	19.53	15.26
5-87-81	FGB 13-07B	24.42	19.53	15.26
5-87-89	FGB 21S-10B	50.12	40.10	31.32
5-87-96	FGB 21L-10G	50.12	40.10	31.32
5-87-95	FGB 21L-10B	50.12	40.10	31.32
5-87-94	FGB 21M-12G	50.12	40.10	31.32
5-87-93	FGB 21M-12B	50.12	40.10	31.32
5-87-98	FGB 21L-14G	50.12	40.10	31.32
5-87-97	FGB 21L-14B	50.12	40.10	31.32
5-87-88	FGB 21S-07G	50.12	40.10	31.32
5-87-87	FGB 21S-07B	50.12	40.10	31.32
5-87-92	FGB 21M-08G	50.12	40.10	31.32
5-87-91	FGB 21M-08B	50.12	40.10	31.32
5-88-00	FGB 26-16G	57.50	42.37	33.97
5-87-99	FGB 26-16B	57.50	42.37	33.97

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	250+
5-88-02	FGB 26-18G	57.50	42.37	33.97
5-88-01	FGB 26-18B	57.50	42.37	33.97

## Серия FGB-P



Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал: Части: А, С, F – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.

Цвет: Черный и серый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

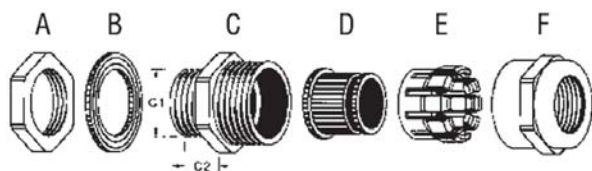
Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

Назначение: Предохранение кабеля от переламывания с помощью гибкого предохранителя.

Артикул	Наименование	Цены, руб.			Уст. отв.	A/F	Упак.	Цвет
		1+	25+	100+				
FGB 17-P-10G	Резьба PF 3/8"	10 ~ 6	16.6	10	16.6 ~ 16.9	22 / 22	10	Серый
FGB 17-P-10B	PF 3/8"	10 ~ 6	16.6	10	16.6 ~ 16.9	22 / 22	10	Черный
FGB 21S-P-10G	PF 1/2"	10 ~ 6	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 22	10	Серый
FGB 21S-P-10B	PF 1/2"	10 ~ 6	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 22	10	Черный
FGB 21M-P-11G	PF 1/2"	11.5 ~ 7	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 24	10	Серый
FGB 21M-P-11B	PF 1/2"	11.5 ~ 7	20.9	10	20.9 ~ 21.2	27 / 24	10	Черный
FGB 21L-P-13G	PF 1/2"	13 ~ 8	20.9	12	20.9 ~ 21.2	27 / 27	10	Серый
FGB 21L-P-13B	PF 1/2"	13 ~ 8	20.9	12	20.9 ~ 21.2	27 / 27	10	Черный
FGB 26-P-16G	PF 3/4"	15.8 ~ 10	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	10	Серый
FGB 26-P-16B	PF 3/4"	15.8 ~ 10	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	10	Черный

Артикул	Наименование	Цены, руб.			Уст. отв.	A/F	Упак.	Цвет
		1+	25+	100+				
16-84-24	FGB 17-P-10G	56.34	41.51	33.28				
16-84-23	FGB 17-P-10B	56.34	41.51	33.28				
16-84-30	FGB 21S-P-10G	56.34	41.51	33.28				
16-84-29	FGB 21S-P-10B	56.34	41.51	33.28				
16-84-28	FGB 21M-P-11G	60.00	44.21	35.44				
16-84-27	FGB 21M-P-11B	60.00	44.21	35.44				
16-84-26	FGB 21L-P-13G	67.33	49.61	39.77				
16-84-25	FGB 21L-P-13B	67.33	49.61	39.77				
16-84-32	FGB 26-P-16G	85.64	63.11	50.59				
16-84-31	FGB 26-P-16B	85.64	63.11	50.59				

## Серия FZA



Производитель: AVC Industrial Corp.

Резьба: PF.

Материал: Части: А, С, F – никелированный цинковый сплав; E – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.

Цвет: Серебристый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диа-

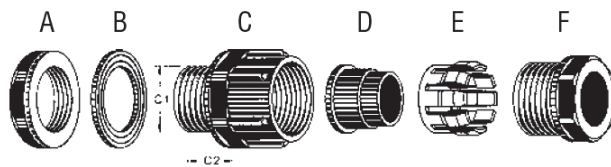
пазона кабеля.

Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

Артикул	Резьба	Кабеля	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упак.
FZA 17-10	PF 3/8"	10 ~ 6	16.6	9.5	16.6 ~ 16.9	22 / 22	10
FZA 17-06	PF 3/8"	7 ~ 4	16.6	9.5	16.6 ~ 16.9	22 / 22	10
FZA 21-10	PF 1/2"	10.5 ~ 6.5	20.9	9.5	20.9 ~ 21.2	26 / 26	10
FZA 21-13	PF 1/2"	14 ~ 9	20.9	9.5	20.9 ~ 21.2	26 / 26	10
FZA 26-16	PF 3/4"	16 ~ 10	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	10
FZA 26-18	PF 3/4"	18 ~ 13	26.4	12	26.4 ~ 26.8	33 / 33	10

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	15+	50+
6-18-62	FZA 17-10	131.41	112.77	94.13
6-18-61	FZA 17-06	131.41	112.77	94.13
5-86-94	FZA 21-10	146.51	125.73	104.95
6-18-63	FZA 21-13	146.51	125.73	104.95
5-86-95	FZA 26-16	158.59	136.10	113.60
6-18-64	FZA 26-18	158.59	136.10	113.60

## Серия M



Производитель: AVC Industrial Corp.

Резьба: Метрическая.

Материал: Части: А, С, E, F – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.

Цвет: Черный.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

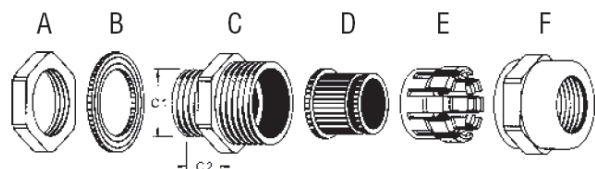
Артикул	Резьба	Кабеля	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упак.
M 16-10B	M16 x 1.5	10 ~ 6	16	15	16 ~ 16.3	22 / 19	50
M 16-07B	M16 x 1.5	7 ~ 4	16	15	16 ~ 16.3	22 / 19	50
M 20-13B	M20 x 1.5	13 ~ 8	20	15	20 ~ 20.3	27 / 24	50
M 20-09B	M20 x 1.5	9 ~ 5	20	15	20 ~ 20.3	27 / 24	50
M 25-13B	M25 x 1.5	13 ~ 7.5	25	15	25 ~ 25.4	33 / 29	50
M 25-18B	M25 x 1.5	18 ~ 12	25	15	25 ~ 25.4	33 / 29	50
M 32-24B	M32 x 1.5	24 ~ 17	32	15	32 ~ 32.4	41 / 36	10
M 40-30B	M40 x 1.5	30 ~ 20	40	21	40 ~ 40.4	49 / 43	10
M 50-39B	M50 x 1.5	39 ~ 29	50	22	50 ~ 50.4	62 / 54	10
M 63-49B	M63 x 1.5	49 ~ 39	63	24.5	63 ~ 63.4	74 / 65	10

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	250+
5-88-39	M 16-10B	39.38	31.50	24.61
5-88-38	M 16-07B	39.38	31.50	24.61
5-88-41	M 20-13B	50.12	40.10	31.32
5-88-40	M 20-09B	50.12	40.10	31.32
5-88-42	M 25-13B	64.83	47.77	38.29
5-88-43	M 25-18B	64.83	47.77	38.29
6-18-67	M 32-24B	95.00	70.00	56.11
5-88-44	M 40-30B	135.30	99.69	79.91
5-88-45	M 50-39B	171.25	146.96	122.67
5-88-46	M 63-49B	204.47	175.47	146.46

## Серия MBA



# Кабели, фурнитура, вводы и наконечники



**Производитель: AVC Industrial Corp.**

Резьба: Метрическая.

Материал: Части: А, С, F – никелированная латунь; E – полиамид 6.6; B, D – вакуумная резина.

Цвет: Серебристый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °C, кратковременно +120 °C.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

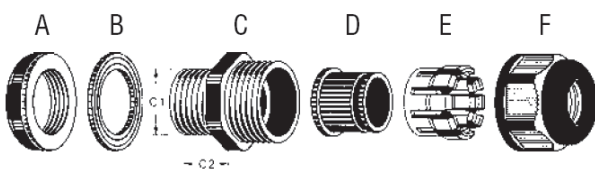
Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

MBA	Резьба	Кабеля	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упак.
MBA 12-05	M12 x 1.5	5.3 ~ 3	12	8	12 ~ 12.3	17 / 17	10
MBA 12-08	M12 x 1.5	8 ~ 4.6	12	8	12 ~ 12.3	17 / 17	10
MBA 16-10	M16 x 1.5	10 ~ 6	16	9	16 ~ 16.3	22 / 22	10
MBA 16-06	M16 x 1.5	7 ~ 4	16	9	16 ~ 16.3	22 / 22	10
MBA 20-10	M20 x 1.5	10.5 ~ 6.5	20	9.5	20 ~ 20.3	26 / 26	10
MBA 20-13	M20 x 1.5	14 ~ 9	20	9.5	20 ~ 20.3	26 / 26	10
MBA 20M-08	M20 x 1.5	8.8 ~ 5	20	9.5	20 ~ 20.3	24 / 24	10
MBA 25-16	M25 x 1.5	16 ~ 10	25	12	25 ~ 25.4	32 / 32	10
MBA 25-18	M25 x 1.5	18 ~ 13	25	12	25 ~ 25.4	32 / 32	10
MBA 32-22	M32 x 1.5	22 ~ 15	32	12.5	32 ~ 32.4	41 / 41	10
MBA 32-25	M32 x 1.5	25 ~ 18	32	12.5	32 ~ 32.4	41 / 41	10
MBA 40-30	M40 x 1.5	30 ~ 24	40	15	40 ~ 40.4	50 / 50	5
MBA 50-39	M50 x 1.5	40 ~ 30	50	15	50 ~ 50.4	60 / 60	2
MBA 63-49	M63 x 1.5	50 ~ 40	63	15	63 ~ 63.4	73 / 73	2

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	25+	100+
5-96-02	MBA 12-05	116.28	85.68	68.68
6-11-16	MBA 12-08	116.28	85.68	68.68
5-96-04	MBA 16-10	139.51	119.72	99.93
5-96-03	MBA 16-06	139.51	119.72	99.93
5-96-07	MBA 20-10	209.02	179.38	149.73
5-96-08	MBA 20-13	209.02	179.38	149.73
5-96-05	MBA 20M-08	192.24	164.97	137.71
5-96-09	MBA 25-16	257.93	221.34	184.76
6-18-75	MBA 25-18	257.93	221.34	184.76
5-96-10	MBA 32-22	408.54	382.18	332.76
5-96-11	MBA 32-25	408.54	382.18	332.76
5-96-12	MBA 40-30	786.73	735.97	640.80
5-96-13	MBA 50-39	1034.63	967.88	842.73
6-11-17	MBA 63-49	1374.45	1285.78	1119.51

## Серия MGA



**Производитель: AVC Industrial Corp.**

Резьба: Метрическая.

Материал: Части: А, С, E, F – полиамид 6.6; B, D – вакуумная резина.

Цвет: Черный и серый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °C, кратковременно +120 °C.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

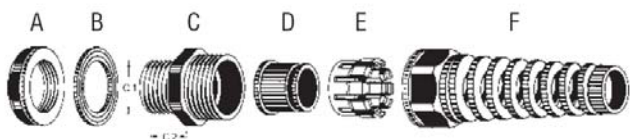
Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

MG	Резьба	Кабеля	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упак.	Цвет
MG12A-05G	M12 x 1.5	5.3 ~ 3	12	9	12 ~ 12.3	18 / 19	50	Серый
MG12A-05B	M12 x 1.5	5.3 ~ 3	12	9	12 ~ 12.3	18 / 19	50	Черный
MG12A-08G	M12 x 1.5	8 ~ 4.6	12	9	12 ~ 12.3	18 / 19	50	Серый
MG16A-10G	M16 x 1.5	10 ~ 6	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22	50	Серый
MG16A-10B	M16 x 1.5	10 ~ 6	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22	50	Черный
MG16A S-05G	M16 x 1.5	5.3 ~ 3	16	10	16 ~ 16.3	22 / 19	50	Серый
MG16A S-05B	M16 x 1.5	5.3 ~ 3	16	10	16 ~ 16.3	22 / 19	50	Черный
MG16A-06G	M16 x 1.5	7 ~ 4	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22	50	Серый
MG16A-06B	M16 x 1.5	7 ~ 4	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22	50	Черный
MG16A S-08G	M16 x 1.5	8 ~ 4.6	16	10	16 ~ 16.3	22 / 19	50	Серый
MG16A S-08B	M16 x 1.5	8 ~ 4.6	16	10	16 ~ 16.3	22 / 19	50	Черный
MG20A S-10G	M20 x 1.5	10 ~ 6	20	10	20 ~ 20.3	24 / 22	50	Серый
MG20A S-10B	M20 x 1.5	10 ~ 6	20	10	20 ~ 20.3	24 / 22	50	Черный
MG20A-10G	M20 x 1.5	10.5 ~ 6.5	20	15	20 ~ 20.3	27 / 27	50	Серый
MG20A-10B	M20 x 1.5	10.5 ~ 6.5	20	15	20 ~ 20.3	27 / 27	50	Черный
MG20A M-11G	M20 x 1.5	12 ~ 7	20	15	20 ~ 20.3	24 / 24	50	Серый
MG20A M-11B	M20 x 1.5	12 ~ 7	20	15	20 ~ 20.3	24 / 24	50	Черный
MG20A-14G	M20 x 1.5	14 ~ 9	20	15	20 ~ 20.3	27 / 27	50	Серый
MG20A-14B	M20 x 1.5	14 ~ 9	20	15	20 ~ 20.3	27 / 27	50	Черный
MG20A S-06G	M20 x 1.5	7 ~ 4	20	10	20 ~ 20.3	24 / 22	50	Серый
MG20A S-06B	M20 x 1.5	7 ~ 4	20	10	20 ~ 20.3	24 / 22	50	Черный
MG20A M-08G	M20 x 1.5	8.8 ~ 5	20	15	20 ~ 20.3	24 / 24	50	Серый
MG20A M-08B	M20 x 1.5	8.8 ~ 5	20	15	20 ~ 20.3	24 / 24	50	Черный
MG25A S-10G	M25 x 1.5	10.5 ~ 6.5	25	12	25 ~ 25.4	33 / 27	50	Серый
MG25A S-10B	M25 x 1.5	10.5 ~ 6.5	25	12	25 ~ 25.4	33 / 27	50	Черный
MG25A S-14G	M25 x 1.5	14 ~ 9	25	12	25 ~ 25.4	33 / 27	50	Серый
MG25A S-14B	M25 x 1.5	14 ~ 9	25	12	25 ~ 25.4	33 / 27	50	Черный
MG25A-16G	M25 x 1.5	16 ~ 10	25	15	25 ~ 25.4	33 / 33	50	Серый
MG25A-16B	M25 x 1.5	16 ~ 10	25	15	25 ~ 25.4	33 / 33	50	Черный
MG25A-18G	M25 x 1.5	18 ~ 13	25	15	25 ~ 25.4	33 / 33	50	Серый
MG25A-18B	M25 x 1.5	18 ~ 13	25	15	25 ~ 25.4	33 / 33	50	Черный
MG32A S-16G	M32 x 1.5	16 ~ 10	32	12	32 ~ 32.4	41 / 33	10	Серый
MG32A S-16B	M32 x 1.5	16 ~ 10	32	12	32 ~ 32.4	41 / 33	10	Черный
MG32A S-18G	M32 x 1.5	18 ~ 13	32	12	32 ~ 32.4	41 / 33	10	Серый
MG32A S-18B	M32 x 1.5	18 ~ 13	32	12	32 ~ 32.4	41 / 33	10	Черный
MG32A-22G	M32 x 1.5	22 ~ 15	32	15	32 ~ 32.4	41 / 41	10	Серый
MG32A-22B	M32 x 1.5	22 ~ 15	32	15	32 ~ 32.4	41 / 41	10	Черный
MG32A-25B	M32 x 1.5	25 ~ 18	32	15	32 ~ 32.4	41 / 41	10	Черный
MG40A-30G	M40 x 1.5	30 ~ 24	40	20	40 ~ 40.4	50 / 50	10	Серый
MG40A-30B	M40 x 1.5	30 ~ 24	40	20	40 ~ 40.4	50 / 50	10	Черный
MG50A-39G	M50 x 1.5	41 ~ 30	50	22	50 ~ 50.4	62 / 62	10	Серый
MG50A-39B	M50 x 1.5	41 ~ 30	50	22	50 ~ 50.4	62 / 62	10	Черный
MG63A-49G	M63 x 1.5	51 ~ 40	63	25	63 ~ 63.4	75 / 75	10	Серый
MG63A-49B	M63 x 1.5	51 ~ 40	63	25	63 ~ 63.4	75 / 75	10	Черный

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	250+
5-85-94	MG12A-05G	28.70	22.96	17.94
5-85-93	MG12A-05B	28.70	22.96	17.94
6-12-64	MG12A-08G	28.70	22.96	17.94
6-12-65	MG16A-10G	39.38	31.50	24.61
5-85-97	MG16A-10B	39.38	31.50	24.61
5-99-91	MG16A S-05G	39.44	31.55	24.65
5-99-90	MG16A S-05B	39.44	31.55	24.65
5-85-96	MG16A-06G	39.38	31.50	24.61
5-85-95	MG16A-06B	39.38	31.50	24.61
5-99-93	MG16A S-08G	39.44	31.55	24.65
5-99-92	MG16A S-08B	39.44	31.55	24.65
5-99-97	MG20A S-10G	50.32	40.26	31.45
5-99-96	MG20A S-10B	50.32	40.26	31.45
5-86-03	MG20A-10G	50.12	40.10	31.32
5-86-01	MG20A-10B	50.12	40.10	31.32
6-10-47	MG20A M-11G	50.32	40.26	31.45
5-86-00	MG20A M-11B	50.32	40.26	31.45
5-86-05	MG20A-14G	50.12	40.10	31.32
5-86-04	MG20A-14B	50.12	40.10	31.32
5-99-95	MG20A S-06G	50.32	40.26	31.45
5-99-94	MG20A S-06B	50.32	40.26	31.45
5-85-99	MG20A M-08G	50.32	40.26	31.45
5-85-98	MG20A M-08B	50.32	40.26	31.45
5-99-99	MG25A S-10G	55.82	41.13	32.97
5-99-98	MG25A S-10B	55.82	41.13	32.97
6-00-01	MG25A S-14G	55.82	41.13	32.97
6-00-00	MG25A S-14B	55.82	41.13	32.97
5-86-07	MG25A-16G	55.64	41.00	32.87
5-86-06	MG25A-16B	55.64	41.00	32.87
6-12-66	MG25A-18G	55.64	41.00	32.87
5-86-08	MG25A-18B	55.64	41.00	32.87
6-00-03	MG32A S-16G	88.38	65.12	52.20
6-00-02	MG32A S-16B	88.38	65.12	52.20

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	250+
6-00-05	MG32A-5-18G	88.38	65.12	52.20
6-00-04	MG32A-5-18B	88.38	65.12	52.20
6-10-48	MG32A-22G	88.61	65.29	52.34
6-12-67	MG32A-22B	88.61	65.29	52.34
5-86-09	MG32A-25B	88.61	65.29	52.34
5-86-11	MG40A-30G	135.30	99.69	79.91
5-86-10	MG40A-30B	135.30	99.69	79.91
5-86-13	MG50A-39G	144.78	124.25	103.71
5-86-12	MG50A-39B	144.78	124.25	103.71
5-86-15	MG63A-49G	204.23	175.26	146.29
5-86-14	MG63A-49B	204.47	175.47	146.46

## Серия MGA-P



### Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал: Части: А, С, Е, F – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.

Цвет: Черный и серый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

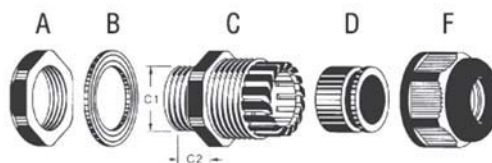
Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

Назначение: Предохранение кабеля от переламывания с помощью гибкого предохранителя.

Артикул	Наименование	Цены, руб.			Уст. отв.	A/F	Упаковка	Цвет
		1+	25+	100+				
MG 12A-P-08G	M12 x 1.5 8 ~ 4	12	9	12 ~ 12.3	18 / 19	10	Серый	
MG 12A-P-08B	M12 x 1.5 8 ~ 4	12	9	12 ~ 12.3	18 / 19	10	Черный	
MG 16AS-P-08G	M16 x 1.5 8 ~ 4	16	10	16 ~ 16.3	22 / 19	10	Серый	
MG 16AS-P-08B	M16 x 1.5 8 ~ 4	16	10	16 ~ 16.3	22 / 19	10	Черный	
MG 16A-P-10G	M16 x 15 10 ~ 6	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22	10	Серый	
MG 16A-P-10B	M16 x 15 10 ~ 6	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22	10	Черный	
MG 20AS-P-10G	M20 x 1.5 10 ~ 6	20	10	20 ~ 20.3	24 / 22	10	Серый	
MG 20AS-P-10B	M20 x 1.5 10 ~ 6	20	10	20 ~ 20.3	24 / 22	10	Черный	
MG 20AM-P-11G	M20 x 1.5 12 ~ 7	20	15	20 ~ 20.3	24 / 24	10	Серый	
MG 20AM-P-11B	M20 x 1.5 12 ~ 7	20	15	20 ~ 20.3	24 / 24	10	Черный	
MG 20A-P-13G	M20 x 1.5 13 ~ 8	20	15	20 ~ 20.3	27 / 27	10	Серый	
MG 20A-P-13B	M20 x 1.5 13 ~ 8	20	15	20 ~ 20.3	27 / 27	10	Черный	
MG 25AS-P-13G	M25 x 1.5 13 ~ 8	25	12	25 ~ 25.4	33 / 27	10	Серый	
MG 25AS-P-13B	M25 x 1.5 13 ~ 8	25	12	25 ~ 25.4	33 / 27	10	Черный	
MG 25A-P-16G	M25 x 1.5 15.8 ~ 10	25	15	25 ~ 25.4	33 / 33	10	Серый	
MG 25A-P-16B	M25 x 1.5 15.8 ~ 10	25	15	25 ~ 25.4	33 / 33	10	Черный	

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	100+
5-88-48	MG 12A-P-08G	50.88	37.49	30.05
5-88-47	MG 12A-P-08B	50.88	37.49	30.05
5-88-50	MG 16AS-P-08G	56.34	41.51	33.28
5-88-49	MG 16AS-P-08B	56.34	41.51	33.28
5-88-52	MG 16A-P-10G	56.34	41.51	33.28
5-88-51	MG 16A-P-10B	56.34	41.51	33.28
5-88-54	MG 20AS-P-10G	60.00	44.21	35.44
5-88-53	MG 20AS-P-10B	60.00	44.21	35.44
5-88-56	MG 20AM-P-11G	60.00	44.21	35.44
5-88-55	MG 20AM-P-11B	60.00	44.21	35.44
16-84-33	MG 20A-P-13G	67.33	49.61	39.77
6-18-68	MG 20A-P-13B	67.33	49.61	39.77
5-88-58	MG 25AS-P-13G	85.64	63.11	50.59
5-88-57	MG 25AS-P-13B	85.64	63.11	50.59
5-88-60	MG 25A-P-16G	85.64	63.11	50.59
5-88-59	MG 25A-P-16B	85.64	63.11	50.59

## Серия MGB



### Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал: Пластиковые части – полиамид 6.6, уплотнитель – вакуумная резина.

Цвет: Черный и серый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

Артикул	Наименование	Цены, руб.			Уст. отв.	A/F	Упаковка	Цвет
		1+	50+	250+				
MGB12-05G-ST	M12 x 1.5 5.5 ~ 3	12	8.5	12 ~ 12.3	18 / 15	50	Серый	
MGB12-05B-ST	M12 x 1.5 5.5 ~ 3	12	8.5	12 ~ 12.3	18 / 15	50	Черный	
MGB12-07G-ST	M12 x 1.5 7 ~ 3.5	12	8.5	12 ~ 12.3	18 / 15	50	Серый	
MGB12-07B-ST	M12 x 1.5 7 ~ 3.5	12	8.5	12 ~ 12.3	18 / 15	50	Черный	
MGB16-10G	M16 x 1.5 10 ~ 6	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22	50	Серый	
MGB16-10B	M16 x 1.5 10 ~ 6	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22	50	Черный	
MGB16-07G	M16 x 1.5 7 ~ 4	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22	50	Серый	
MGB16-07B	M16 x 1.5 7 ~ 4	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22	50	Черный	
MGB20-10B	M20 x 1.5 10.5 ~ 6.5	20	15	20 ~ 20.3	27 / 27	50	Черный	
MGB20 M-12G-ST	M20 x 1.5 12 ~ 7.5	20	10	20 ~ 20.3	24 / 24	50	Серый	
MGB20 M-12B-ST	M20 x 1.5 12 ~ 7.5	20	10	20 ~ 20.3	24 / 24	50	Черный	
MGB20-14G	M20 x 1.5 14 ~ 8.5	20	15	20 ~ 20.3	27 / 27	50	Серый	
MGB20-14B	M20 x 1.5 14 ~ 8.5	20	15	20 ~ 20.3	27 / 27	50	Черный	
MGB20 M-08G-ST	M20 x 1.5 8 ~ 5	20	10	20 ~ 20.3	24 / 24	50	Серый	
MGB20 M-08B-ST	M20 x 1.5 8 ~ 5	20	10	20 ~ 20.3	24 / 24	50	Черный	
MGB25-16G	M25 x 1.5 16.5 ~ 11	25	15	25 ~ 25.4	33 / 33	50	Серый	
MGB25-16B	M25 x 1.5 16.5 ~ 11	25	15	25 ~ 25.4	33 / 33	50	Черный	
MGB25-18G	M25 x 1.5 18 ~ 12.5	25	15	25 ~ 25.4	33 / 33	50	Серый	
MGB25-18B	M25 x 1.5 18 ~ 12.5	25	15	25 ~ 25.4	33 / 33	50	Черный	
MGB32-22G	M32 x 1.5 22 ~ 16	32	15	32 ~ 32.4	41 / 41	10	Серый	
MGB32-22B	M32 x 1.5 22 ~ 16	32	15	32 ~ 32.4	41 / 41	10	Черный	
MGB32-25G	M32 x 1.5 25 ~ 18	32	15	32 ~ 32.4	41 / 41	10	Серый	
MGB32-25B	M32 x 1.5 25 ~ 18	32	15	32 ~ 32.4	41 / 41	10	Черный	
MGB40-30G	M40 x 1.5 32.5 ~ 24	40	15	40 ~ 40.4	50 / 50	10	Серый	
MGB40-30B	M40 x 1.5 32.5 ~ 24	40	15	40 ~ 40.4	50 / 50	10	Черный	
MGB50-39G	M50 x 1.5 41 ~ 30	50	20	50 ~ 50.4	62 / 62	10	Серый	
MGB50-39B	M50 x 1.5 41 ~ 30	50	20	50 ~ 50.4	62 / 62	10	Черный	
MGB63-49B	M63 x 1.5 51 ~ 40	63	20	63 ~ 63.4	75 / 75	10	Черный	

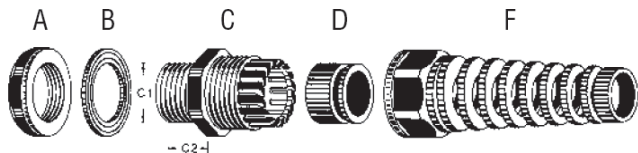
Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	250+
5-83-31	MGB12-05G-ST	24.42	19.53	15.26
5-83-30	MGB12-05B-ST	24.42	19.53	15.26
5-83-33	MGB12-07G-ST	24.42	19.53	15.26
5-83-32	MGB12-07B-ST	24.42	19.53	15.26
5-87-61	MGB16-10G	39.38	31.50	24.61
5-87-60	MGB16-10B	39.38	31.50	24.61
5-87-59	MGB16-07G	39.38	31.50	24.61
5-87-58	MGB16-07B	39.38	31.50	24.61
5-87-63	MGB20-10B	50.12	40.10	31.32
5-83-36	MGB20 M-12G-ST	47.94	38.36	29.96
16-47-48	MGB20 M-12B-ST	47.94	38.36	29.96
5-87-66	MGB20-14G	50.12	40.10	31.32
5-87-65	MGB20-14B	50.12	40.10	31.32
5-83-35	MGB20 M-08G-ST	47.94	38.36	29.96
5-83-34	MGB20 M-08B-ST	47.94	38.36	29.96
5-87-68	MGB25-16G	55.64	41.00	32.87
5-87-67	MGB25-16B	55.64	41.00	32.87
5-87-70	MGB25-18G	55.64	41.00	32.87
5-87-69	MGB25-18B	55.64	41.00	32.87
5-87-73	MGB32-22G	92.27	67.99	54.50
5-87-71	MGB32-22B	92.27	67.99	54.50
6-18-65	MGB32-25G	92.27	67.99	54.50
5-87-74	MGB32-25B	92.27	67.99	54.50

# Кабели, фурнитура, вводы и наконечники

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	250+
5-87-76	MGB40-30G	135.30	99.69	79.91
5-87-75	MGB40-30B	135.30	99.69	79.91
6-52-70	MGB50-39G	144.78	124.25	103.71
6-10-57	MGB50-39B	144.78	124.25	103.71
5-87-77	MGB63-49B	204.47	175.47	146.46

## Серия MGB-P

**AVC**



Производитель: **AVC Industrial Corp.**

Материал: Части: А, С, F – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.  
Цвет: Черный и серый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

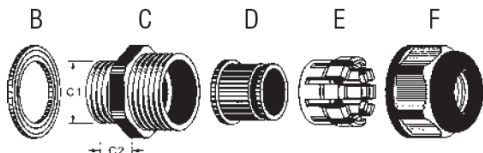
Назначение: Предохранение кабеля от переламывания с помощью гибкого предохранителя.

	Резьба	Кабель	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упак.	Цвет
MGB 16-P-10G	M16 x 1.5	10 ~ 6	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22	10	Серый
MGB 16-P-10B	M16 x 1.5	10 ~ 6	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22	10	Черный
MGB 20M-P-11G	M20 x 1.5	11.5 ~ 7	20	15	20 ~ 20.3	24 / 24	10	Серый
MGB 20M-P-11B	M20 x 1.5	11.5 ~ 7	20	15	20 ~ 20.3	24 / 24	10	Черный
MGB 20-P-13G	M20 x 1.5	13 ~ 8	20	15	20 ~ 20.3	27 / 27	10	Серый
MGB 20-P-13B	M20 x 1.5	13 ~ 8	20	15	20 ~ 20.3	27 / 27	10	Черный
MGB 25-P-16G	M25 x 1.5	15.8 ~ 10	25	15	25 ~ 25.4	33 / 33	10	Серый
MGB 25-P-16B	M25 x 1.5	15.8 ~ 10	25	15	25 ~ 25.4	33 / 33	10	Черный

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	25+	100+
5-88-76	MGB 16-P-10G	56.34	41.51	33.28
5-88-75	MGB 16-P-10B	56.34	41.51	33.28
5-88-78	MGB 20M-P-11G	60.00	44.21	35.44
5-88-77	MGB 20M-P-11B	60.00	44.21	35.44
5-88-80	MGB 20-P-13G	67.33	49.61	39.77
5-88-79	MGB 20-P-13B	67.33	49.61	39.77
5-88-82	MGB 25-P-16G	85.64	63.11	50.59
5-88-81	MGB 25-P-16B	85.64	63.11	50.59

## Серия NPA

**AVC**



Производитель: **AVC Industrial Corp.**

Резьба: NPT.

Материал: Части: А, С, Е, F – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.  
Цвет: Черный и серый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

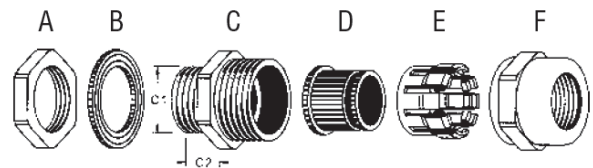
Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

	Резьба	Кабель	C1	C2	F	Упак.	Цвет
NPA 17-10G	NPT 3/8"	10 ~ 6	17.1	13	22	50	Серый
NPA 17-10B	NPT 3/8"	10 ~ 6	17.1	13	22	50	Черный
NPA 17-06G	NPT 3/8"	7 ~ 4	17.1	13	22	50	Серый
NPA 17-06B	NPT 3/8"	7 ~ 4	17.1	13	22	50	Черный
NPA 21-10G	NPT 1/2"	10.5 ~ 6.5	21.3	13	27	50	Серый
NPA 21-10B	NPT 1/2"	10.5 ~ 6.5	21.3	13	27	50	Черный
NPA 21-14G	NPT 1/2"	14 ~ 9	21.3	13	27	50	Серый
NPA 21-14B	NPT 1/2"	14 ~ 9	21.3	13	27	50	Черный
NPA 26-16G	NPT 3/4"	16 ~ 10	26.6	15	33	50	Серый
NPA 26-16B	NPT 3/4"	16 ~ 10	26.6	15	33	50	Черный
NPA 26-18G	NPT 3/4"	18 ~ 13	26.6	15	33	50	Серый
NPA 26-18B	NPT 3/4"	18 ~ 13	26.6	15	33	50	Черный

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	250+
5-86-85	NPA 17-10G	39.38	31.50	24.61
5-86-84	NPA 17-10B	39.38	31.50	24.61
5-86-83	NPA 17-06G	39.38	31.50	24.61
5-86-82	NPA 17-06B	39.38	31.50	24.61
5-86-87	NPA 21-10G	47.94	38.36	29.96
5-86-86	NPA 21-10B	47.94	38.36	29.96
5-86-89	NPA 21-14G	47.94	38.36	29.96
5-86-88	NPA 21-14B	47.94	38.36	29.96
5-86-91	NPA 26-16G	57.50	42.37	33.97
5-86-90	NPA 26-16B	57.50	42.37	33.97
5-86-93	NPA 26-18G	57.50	42.37	33.97
5-86-92	NPA 26-18B	57.50	42.37	33.97

## Серия PBA

**AVC**



Производитель: **AVC Industrial Corp.**

Резьба: PG.

Материал: Части: А, С, F – никелированная латунь; Е – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.

Цвет: Серебристый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

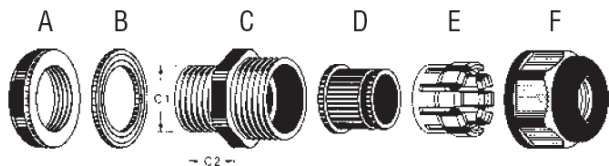
Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

	Резьба	Кабель	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упак.
PBA 11-10	PG 11	10 ~ 6	18.6	9	18.6 ~ 18.9	22 / 22	10
PBA 11-06	PG 11	7 ~ 4	18.6	9	18.6 ~ 18.9	22 / 22	10
PBA 13.5-11	PG 13.5	12 ~ 7	20.4	9.5	20.4 ~ 20.7	24 / 24	10
PBA 13.5-08	PG 13.5	8.8 ~ 5	20.4	9.5	20.4 ~ 20.7	24 / 24	10
PBA 16-10	PG 16	10.5 ~ 6.5	22.5	9.5	22.5 ~ 22.8	26 / 26	10
PBA 16-13	PG 16	14 ~ 9	22.5	9.5	22.5 ~ 22.8	26 / 26	10
PBA 21-16	PG 21	16 ~ 10	28.3	12	28.3 ~ 28.7	32 / 32	10
PBA 21-18	PG 21	18 ~ 13	28.3	12	28.3 ~ 28.7	32 / 32	10
PBA 29-22	PG 29	22 ~ 15	37	12.5	37 ~ 37.4	41 / 41	10
PBA 29-25	PG 29	25 ~ 18	37	12.5	37 ~ 37.4	41 / 41	10
PBA 07-05	PG 7	5.3 ~ 3	12.5	8	12.5 ~ 12.8	17 / 17	10
PBA 07-08	PG 7	8 ~ 4.6	12.5	8	12.5 ~ 12.8	17 / 17	10
PBA 09-05	PG 9	5.3 ~ 3	15.2	8	15.2 ~ 15.5	18 / 17	10
PBA 09-08	PG 9	8 ~ 4.6	15.2	8	15.2 ~ 15.5	18 / 17	10

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	25+	100+
5-87-50	PBA 11-10	139.03	119.31	99.59
5-87-49	PBA 11-06	139.03	119.31	99.59
5-87-52	PBA 13.5-11	191.76	164.56	137.36
5-87-51	PBA 13.5-08	191.76	164.56	137.36
5-87-53	PBA 16-10	207.58	178.14	148.70
5-87-54	PBA 16-13	207.58	178.14	148.70
5-87-55	PBA 21-16	255.53	219.28	183.04

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	25+	100+
6-10-55	PBA 21-18	255.53	219.28	183.04
5-87-56	PBA 29-22	407.28	381.00	331.73
5-87-57	PBA 29-25	407.28	381.00	331.73
5-87-46	PBA 07-05	115.12	84.83	68.00
6-46-46	PBA 07-08	115.12	84.83	68.00
5-87-47	PBA 09-05	115.70	85.26	68.34
5-87-48	PBA 09-08	115.70	85.26	68.34

## Серия PGA



Производитель: **AVC Industrial Corp.**

Резьба: PG.

Материал: Части: А, С, Е, F – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.

Цвет: Черный и серый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

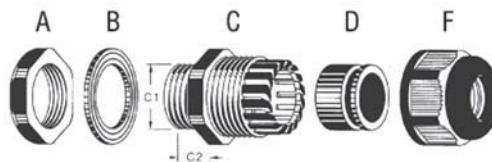
Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

Артикул	Резьба	Кабеля	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упак.	Цвет
PGA 11-10G	PG 11	10 ~ 6	18.6	10	18.6 ~ 18.9	24 / 22	50	Серый
PGA 11-10B	PG 11	10 ~ 6	18.6	10	18.6 ~ 18.9	24 / 22	50	Черный
PGA 11-06G	PG 11	7 ~ 4	18.6	10	18.6 ~ 18.9	24 / 22	50	Серый
PGA 11-06B	PG 11	7 ~ 4	18.6	10	18.6 ~ 18.9	24 / 22	50	Черный
PGA 13.5-11G	PG 13.5	12 ~ 7	20.4	10	20.4 ~ 20.7	27 / 24	50	Серый
PGA 13.5-11B	PG 13.5	12 ~ 7	20.4	10	20.4 ~ 20.7	27 / 24	50	Черный
PGA 13.5-08B	PG 13.5	8.8 ~ 5	20.4	10	20.4 ~ 20.7	27 / 24	50	Черный
PGA 16-10G	PG 16	10.5 ~ 6.5	22.5	11	22.5 ~ 22.8	30 / 27	50	Серый
PGA 16-10B	PG 16	10.5 ~ 6.5	22.5	11	22.5 ~ 22.8	30 / 27	50	Черный
PGA 16-14G	PG 16	14 ~ 9	22.5	11	22.5 ~ 22.8	30 / 27	50	Серый
PGA 16-14B	PG 16	14 ~ 9	22.5	11	22.5 ~ 22.8	30 / 27	50	Черный
PGA 21-16G	PG 21	16 ~ 10	28.3	12.5	28.3 ~ 28.7	36 / 33	50	Серый
PGA 21-16B	PG 21	16 ~ 10	28.3	12.5	28.3 ~ 28.7	36 / 33	50	Черный
PGA 21-18G	PG 21	18 ~ 13	28.3	12.5	28.3 ~ 28.7	36 / 33	50	Серый
PGA 21-18B	PG 21	18 ~ 13	28.3	12.5	28.3 ~ 28.7	36 / 33	50	Черный
PGA 29-22G	PG 29	22 ~ 15	37	12.5	37 ~ 37.4	46 / 41	10	Серый
PGA 29-22B	PG 29	22 ~ 15	37	12.5	37 ~ 37.4	46 / 41	10	Черный
PGA 29-25G	PG 29	25 ~ 18	37	12.5	37 ~ 37.4	46 / 41	10	Серый
PGA 29-25B	PG 29	25 ~ 18	37	12.5	37 ~ 37.4	46 / 41	10	Черный
PGA 36-30G	PG 36	30 ~ 24	47	15	47 ~ 47.4	57 / 50	10	Серый
PGA 36-30B	PG 36	30 ~ 24	47	15	47 ~ 47.4	57 / 50	10	Черный
PGA 7-05G	PG 7	5.3 ~ 3	12.5	8.5	12.5 ~ 12.8	17 / 19	50	Серый
PGA 7-05B	PG 7	5.3 ~ 3	12.5	8.5	12.5 ~ 12.8	17 / 19	50	Черный
PGA 7-08G	PG 7	8 ~ 4.6	12.5	8.5	12.5 ~ 12.8	17 / 19	50	Серый
PGA 7-08B	PG 7	8 ~ 4.6	12.5	8.5	12.5 ~ 12.8	17 / 19	50	Черный
PGA 9-05G	PG 9	5.3 ~ 3	15.2	9	15.2 ~ 15.5	22 / 19	50	Серый
PGA 9-05B	PG 9	5.3 ~ 3	15.2	9	15.2 ~ 15.5	22 / 19	50	Черный
PGA 9-08G	PG 9	8 ~ 4.6	15.2	9	15.2 ~ 15.5	22 / 19	50	Серый
PGA 9-08B	PG 9	8 ~ 4.6	15.2	9	15.2 ~ 15.5	22 / 19	50	Черный

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	250+
6-18-59	PGA 11-10G	39.38	31.50	24.61
5-86-63	PGA 11-10B	39.38	31.50	24.61
5-86-62	PGA 11-06G	39.38	31.50	24.61
5-86-61	PGA 11-06B	39.38	31.50	24.61
5-86-66	PGA 13.5-11G	47.94	38.36	29.96
6-18-60	PGA 13.5-11B	47.94	38.36	29.96
5-86-64	PGA 13.5-08B	47.94	38.36	29.96
5-86-68	PGA 16-10G	50.12	40.10	31.32
5-86-67	PGA 16-10B	50.12	40.10	31.32
5-86-70	PGA 16-14G	50.12	40.10	31.32
5-86-69	PGA 16-14B	50.12	40.10	31.32

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	250+
5-86-72	PGA 21-16G	55.64	41.00	32.87
5-86-71	PGA 21-16B	55.64	41.00	32.87
5-86-74	PGA 21-18G	55.64	41.00	32.87
5-86-73	PGA 21-18B	55.64	41.00	32.87
5-86-76	PGA 29-22G	92.27	67.99	54.50
5-86-75	PGA 29-22B	92.27	67.99	54.50
5-86-78	PGA 29-25G	92.27	67.99	54.50
5-86-77	PGA 29-25B	92.27	67.99	54.50
5-86-81	PGA 36-30G	138.96	102.39	82.08
5-86-79	PGA 36-30B	138.96	102.39	82.08
5-86-54	PGA 7-05G	28.70	22.96	17.94
5-86-53	PGA 7-05B	28.70	22.96	17.94
5-86-56	PGA 7-08G	28.70	22.96	17.94
5-86-55	PGA 7-08B	28.70	22.96	17.94
5-86-58	PGA 9-05G	35.09	28.07	21.93
5-86-57	PGA 9-05B	35.09	28.07	21.93
5-86-60	PGA 9-08G	35.09	28.07	21.93
5-86-59	PGA 9-08B	35.09	28.07	21.93

## Серия PGB



Производитель: **AVC Industrial Corp.**

Материал: Части: А, С, F – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.

Цвет: Черный и серый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °С, кратковременно +120 °С.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

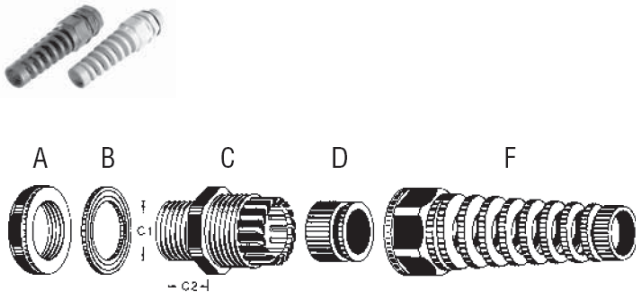
Артикул	Резьба	Кабеля	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упак.	Цвет
PGB 11-10G	PG 11	10 ~ 6	18.6	9	18.6 ~ 18.9	24 / 22	50	Серый
PGB 11-10B	PG 11	10 ~ 6	18.6	9	18.6 ~ 18.9	24 / 22	50	Черный
PGB 11-07G	PG 11	7 ~ 4	18.6	9	18.6 ~ 18.9	24 / 22	50	Серый
PGB 11-07B	PG 11	7 ~ 4	18.6	9	18.6 ~ 18.9	24 / 22	50	Черный
PGB 13.5-12G	PG 13.5	12 ~ 7.5	20.4	10	20.4 ~ 20.7	27 / 24	50	Серый
PGB 13.5-12B	PG 13.5	12 ~ 7.5	20.4	10	20.4 ~ 20.7	27 / 24	50	Черный
PGB 13.5-08G	PG 13.5	8 ~ 5	20.4	10	20.4 ~ 20.7	27 / 24	50	Серый
PGB 13.5-08B	PG 13.5	8 ~ 5	20.4	10	20.4 ~ 20.7	27 / 24	50	Черный
PGB 16-10G	PG 16	10.5 ~ 6.5	22.5	10	22.5 ~ 22.8	30 / 27	50	Серый
PGB 16-10B	PG 16	10.5 ~ 6.5	22.5	10	22.5 ~ 22.8	30 / 27	50	Черный
PGB 16-14G	PG 16	14 ~ 8.5	22.5	10	22.5 ~ 22.8	30 / 27	50	Серый
PGB 16-14B	PG 16	14 ~ 8.5	22.5	10	22.5 ~ 22.8	30 / 27	50	Черный
PGB 21-16G	PG 21	16.5 ~ 11	28.3	12	28.3 ~ 28.7	36 / 33	50	Серый
PGB 21-16B	PG 21	16.5 ~ 11	28.3	12	28.3 ~ 28.7	36 / 33	50	Черный
PGB 21-18G	PG 21	18 ~ 12.5	28.3	12	28.3 ~ 28.7	36 / 33	50	Серый
PGB 21-18B	PG 21	18 ~ 12.5	28.3	12	28.3 ~ 28.7	36 / 33	50	Черный
PGB 29-22G	PG 29	22 ~ 16	37	15	37 ~ 37.4	46 / 41	10	Серый
PGB 29-22B	PG 29	22 ~ 16	37	15	37 ~ 37.4	46 / 41	10	Черный
PGB 29-25G	PG 29	25 ~ 18	37	15	37 ~ 37.4	46 / 41	10	Серый
PGB 29-25B	PG 29	25 ~ 18	37	15	37 ~ 37.4	46 / 41	10	Черный
PGB 36-30G	PG 36	32.5 ~ 24	47	15	47 ~ 47.4	57 / 50	10	Серый
PGB 36-30B	PG 36	32.5 ~ 24	47	15	47 ~ 47.4	57 / 50	10	Черный
PGB 42-39G	PG 42	41 ~ 30	54	15.5	54 ~ 54.4	64 / 62	10	Серый
PGB 42-39B	PG 42	41 ~ 30	54	15.5	54 ~ 54.4	64 / 62	10	Черный
PGB 48-45G	PG 48	45 ~ 35	59.3	15.5	59.3 ~ 59.7	70 / 65	10	Серый
PGB 48-45B	PG 48	45 ~ 35	59.3	15.5	59.3 ~ 59.7	70 / 65	10	Черный
PGB 7-05G	PG 7	5.5 ~ 3	12.5	8.5	12.5 ~ 12.8	17 / 15	50	Серый
PGB 7-05B	PG 7	5.5 ~ 3	12.5	8.5	12.5 ~ 12.8	17 / 15	50	Черный
PGB 7-07G	PG 7	7 ~ 3.5	12.5	8.5	12.5 ~ 12.8	17 / 15	50	Серый
PGB 7-07B	PG 7	7 ~ 3.5	12.5	8.5	12.5 ~ 12.8	17 / 15	50	Черный
PGB 9-09G	PG 9	8 ~ 4.5	15.2	8.5	15.2 ~ 15.5	22 / 19	50	Серый
PGB 9-09B	PG 9	8 ~ 4.5	15.2	8.5	15.2 ~ 15.5	22 / 19	50	Черный

# Кабели, фурнитура, вводы и наконечники

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	50+	250+
5-88-18	PGB 11-10G	39.38	31.50	24.61
5-88-17	PGB 11-10B	39.38	31.50	24.61
5-88-16	PGB 11-07G	39.38	31.50	24.61
5-88-15	PGB 11-07B	39.38	31.50	24.61
5-88-22	PGB 13.5-12G	47.94	38.36	29.96
5-88-21	PGB 13.5-12B	47.94	38.36	29.96
5-88-20	PGB 13.5-08G	47.94	38.36	29.96
5-88-19	PGB 13.5-08B	47.94	38.36	29.96
5-88-24	PGB 16-10G	50.12	40.10	31.32
5-88-23	PGB 16-10B	50.12	40.10	31.32
5-88-26	PGB 16-14G	50.12	40.10	31.32
5-88-25	PGB 16-14B	50.12	40.10	31.32
6-18-66	PGB 21-16G	55.64	41.00	32.87
5-88-27	PGB 21-16B	55.64	41.00	32.87
5-88-28	PGB 21-18G	55.64	41.00	32.87
6-46-47	PGB 21-18B	55.64	41.00	32.87
5-88-30	PGB 29-22G	92.27	67.99	54.50
5-88-29	PGB 29-22B	92.27	67.99	54.50
6-12-69	PGB 29-25G	92.27	67.99	54.50
5-88-31	PGB 29-25B	92.27	67.99	54.50
5-88-33	PGB 36-30G	138.96	102.39	82.08
5-88-32	PGB 36-30B	138.96	102.39	82.08
5-88-35	PGB 42-39G	144.78	124.25	103.71
5-88-34	PGB 42-39B	144.78	124.25	103.71
5-88-37	PGB 48-45G	174.27	149.55	124.83
5-88-36	PGB 48-45B	174.27	149.55	124.83
5-88-10	PGB 7-05G	24.42	19.53	15.26
5-88-09	PGB 7-05B	24.42	19.53	15.26
5-88-11	PGB 7-07G	24.42	19.53	15.26
6-52-71	PGB 7-07B	24.42	19.53	15.26
5-88-14	PGB 9-09G	39.38	31.50	24.61
5-88-13	PGB 9-09B	39.38	31.50	24.61

## Серия PGB-P

AVC



Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал: Части: А, С, F – полиамид 6.6; В, D – вакуумная резина.

Цвет: Черный и серый.

Рабочий диапазон: -40 ... +100 °C, кратковременно +120 °C.

Установка: Возможность пропускания кабеля без демонтажа ввода.

Узел уплотнения: Секционный дизайн позволяет использовать изделие для широкого диапазона кабеля.

Химическая стойкость: Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям.

Назначение: Предохранение кабеля от переламывания с помощью гибкого предохранителя.

	Резьба	Кабеля	C1	C2	Уст. отв.	A/F	Упаковка	Цвет
PGB 11-P-10G	PG 11	10 ~ 6	18.6	9	18.6 ~ 18.9	24 / 22	10	Серый
PGB 11-P-10B	PG 11	10 ~ 6	18.6	9	18.6 ~ 18.9	24 / 22	10	Черный
PGB 13.5-P-11G	PG 13.5	11.5 ~ 7	20.4	10	20.4 ~ 20.7	27 / 24	10	Серый
PGB 13.5-P-11B	PG 13.5	11.5 ~ 7	20.4	10	20.4 ~ 20.7	27 / 24	10	Черный
PGB 16-P-13G	PG 16	13 ~ 8	22.5	10	22.5 ~ 22.8	30 / 27	10	Серый
PGB 16-P-13B	PG 16	13 ~ 8	22.5	10	22.5 ~ 22.8	30 / 27	10	Черный
PGB 21-P-16G	PG 21	15.8 ~ 10	28.3	12	28.3 ~ 28.7	36 / 33	10	Серый
PGB 21-P-16B	PG 21	15.8 ~ 10	28.3	12	28.3 ~ 28.7	36 / 33	10	Черный
PGB 9-P-09G	PG 9	8 ~ 4	15.2	8.5	15.2 ~ 15.5	22 / 19	10	Серый
PGB 9-P-09B	PG 9	8 ~ 4	15.2	8.5	15.2 ~ 15.5	22 / 19	10	Черный

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	25+	100+
5-88-86	PGB 11-P-10G	56.34	41.51	33.28
5-88-85	PGB 11-P-10B	56.34	41.51	33.28
5-88-88	PGB 13.5-P-11G	60.00	44.21	35.44
5-88-87	PGB 13.5-P-11B	60.00	44.21	35.44
5-88-90	PGB 16-P-13G	67.33	49.61	39.77
5-88-89	PGB 16-P-13B	67.33	49.61	39.77

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	25+	100+
5-88-92	PGB 21-P-16G	85.64	63.11	50.59
5-88-91	PGB 21-P-16B	85.64	63.11	50.59
5-88-84	PGB 9-P-09G	52.68	38.82	31.11
5-88-83	PGB 9-P-09B	52.68	38.82	31.11

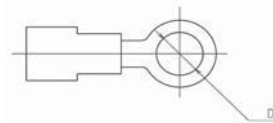
## Кабельные наконечники

### Кабельные наконечники тип "0", изолированные, RV



Артикул	Наименование	Сеч., мм <sup>2</sup>	Винт	Цвет	Упак	Цены, руб.		
						1+	10+	25+
5-84-96	RV 1-3.2/1000PCS//BLUE/	0.5 - 1.5	3,2	синий	1000	663.11	620.33	540.12
5-98-98	RV L1-3.7/1000 PCS//RED/	0.5 - 1.5	3,7	красн.	1000	775.76	725.71	631.87
5-98-97	RV S1-3.7/1000 PCS//RED/	0.5 - 1.5	3,7	красн.	1000	635.79	594.77	517.86
5-99-01	RV L1-4/1000 PCS//RED/	0.5 - 1.5	4,3	красн.	1000	760.16	711.12	619.17
5-99-00	RV S1-4/1000 PCS//RED/	0.5 - 1.5	4,3	красн.	1000	720.53	674.05	586.89
5-99-02	RV 1-5/1000 PCS//RED/	0.5 - 1.5	5,3	красн.	1000	740.35	692.58	603.03
5-85-05	RV 1-5/1000PCS//RED/	0.5 - 1.5	5,3	красн.	1000	762.56	713.36	621.12
5-85-04	RV 1-5/500PCS//RED/	0.5 - 1.5	5,3	красн.	500	381.28	356.68	310.56
5-99-03	RV 1-6/1000 PCS//RED/	0.5 - 1.5	6,4	красн.	1000	987.41	923.71	804.26
5-99-04	RV 1-8/1000 PCS//RED/	0.5 - 1.5	8,4	красн.	1000	1054.03	986.03	858.52
5-99-05	RV 1-10 /1000 PCS//RED/	0.5 - 1.5	10,5	красн.	1000	1200.75	1123.28	978.03
5-99-68	RV L2-3.7/1000 PCS//BLUE/	1.5 - 2.5	3,7	синий	1000	928.81	868.89	756.53
5-99-67	RV M2-3.7/1000 PCS//BLUE/	1.5 - 2.5	3,7	синий	1000	847.86	793.16	690.60
5-99-07	RV S2-3.7/1000 PCS//BLUE/	1.5 - 2.5	3,7	синий	1000	761.01	711.91	619.85
5-99-70	RV L2-4/1000 PCS//BLUE/	1.5 - 2.5	4,3	синий	1000	917.43	858.24	747.26
5-99-69	RV S2-4/1000 PCS//BLUE/	1.5 - 2.5	4,3	синий	1000	839.43	785.27	683.73
5-99-72	RV L2-5/1000 PCS//BLUE/	1.5 - 2.5	5,3	синий	1000	926.70	866.91	754.81
5-99-71	RV S2-5/1000 PCS//BLUE/	1.5 - 2.5	5,3	синий	1000	888.76	831.42	723.91
5-99-73	RV 2-6/1000 PCS//BLUE/	1.5 - 2.5	6,4	синий	1000	1216.77	1138.27	991.08
5-99-74	RV 2-8/1000 PCS//BLUE/	1.5 - 2.5	8,4	синий	1000	1163.65	1088.57	947.81
5-99-79	RV 2-10/1000 PCS//BLUE/	1.5 - 2.5	10,5	синий	1000	1304.04	1219.91	1062.16
5-99-75	RV 5-3.7/500 PCS//YELLOW/	2.5 - 6.0	3,7	желт.	500	638.32	597.14	519.92
5-85-06	RV 5-4 S/500PCS//YELLOW/	2.5 - 6.0	4,3	желт.	500	647.92	606.11	527.74
5-99-77	RV L5-4/500 PCS//YELLOW/	2.5 - 6.0	4,3	желт.	500	777.87	727.69	633.59
5-99-76	RV S5-4/500 PCS//YELLOW/	2.5 - 6.0	4,3	желт.	500	629.04	588.46	512.37
5-99-78	RV 5-5/500 PCS//YELLOW/	2.5 - 6.0	5,3	желт.	500	766.91	717.43	624.66
5-85-07	RV 5-5/500PCS//YELLOW/	2.5 - 6.0	5,3	желт.	500	789.92	738.95	643.40
5-99-81	RV 5-8/500 PCS//YELLOW/	2.5 - 6.0	8,4	желт.	500	1130.34	1057.41	920.68
5-85-08	RV 5-8/500PCS//YELLOW/	2.5 - 6.0	8,4	желт.	500	1294.53	1211.01	1054.41
5-99-83	RV 5-12/500 PCS//YELLOW/	2.5 - 6.0	13,0	желт.	500	1399.33	1309.05	1139.77
5-99-80	RV 5-6/500 PCS//YELLOW/	2.5 - 6.0	6,4	желт.	500	968.86	906.35	789.15

### Кабельные наконечники Тип "0", изолированные, TRI



Тип "0"

Материал

Клеммы

Изолятор

Кабельные наконечники, тип "0", винт 3,2мм, сечение провода 0,25-1,5 мм<sup>2</sup>, изолированные

Артикул	Наименование	Цвет	D	Сечен., мм <sup>2</sup>	Цены, руб.		
					1+	25+	250+
4-60-60	TRI-5.5-4	желт.	4,3	4,0-6,0	7.01	5.26	3.50
4-61-34	TRI-8-5	желт.	5,3	10,0	9.69	6.46	3.39
4-60-61	TRI-5.5-5	желт.	5,3	4,0-6,0	7.01	5.26	3.50
4-60-78	TRI-5.5-6	желт.	6,4	4,0-6,0	7.98	5.98	3.99
6-29-61	TRI-5.5-8	желт.	8,4	4,0-6,0	10.02	7.52	5.01
6-29-62	TRI-5.5-10	желт.	10,5	4,0-6,0	10.02	7.52	5.01
4-60-73	TRI-1.25-3	красн.	3,7	0,5-1,5	3.01	2.26	1.51
4-60-56	TRI-1.25-5	красн.	5,3	0,5-1,5	3.45	2.59	1.72
4-60-75	TRI-1.25-6	красн.	6,4	0,5-1,5	4.74	3.56	2.37
4-60-76	TRI-2-3	синий	3,7	1,5-2,5	3.45	2.59	1.72
4-60-57	TRI-2-4	синий	4,3	1,5-2,5	3.78	2.83	1.89
4-61-33	TRI-3.5-4	синий	4,3	2,5-4,0	4.95	3.71	2.48
4-60-58	TRI-2-5	синий	5,3	1,5-2,5	3.78	2.83	1.89
4-60-59	TRI-2-6	синий	6,4	1,5-2,5	5.39	4.04	2.69

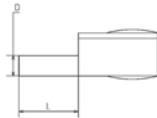
Артикул	Наименование	Цвет	D	Сечен., мм²	Цены,руб.		
					1+	250+	2500+
4-60-77	TRI-3.5-6	синий	6,4	2,5-4,0	7.01	5.26	3.50
6-29-59	TRI-2-8	синий	8,4	1,5-2,5	5.39	4.04	2.69
6-29-60	TRI-2-10	синий	10,5	1,5-2,5	6.03	4.52	3.01

## Кабельные наконечники тип "U", изолированные, SV



Артикул	Наименование	Цвет	Упак	Цены,руб.		
				1+	10+	25+
5-99-22	SV 5-3.7/500 PCS/	желт.	500	726.86	679.96	592.04
5-85-10	SV 5-4 L/500PCS/	желт.	500	771.24	721.49	628.19
5-85-09	SV 5-4 S/500PCS/	желт.	500	747.36	699.15	608.74
5-99-25	SV 5-5/500 PCS/	желт.	500	730.23	683.12	594.78
5-99-24	SV L5-4/500 PCS/	желт.	500	748.78	700.47	609.89
5-99-27	SV L5-6/500 PCS/	желт.	500	1056.14	988.00	860.24
5-99-23	SV S5-4/500 PCS/	желт.	500	725.59	678.78	591.01
5-99-26	SV S5-6/500 PCS/	желт.	500	717.16	670.89	584.14
5-99-84	SV 1-3.2/1000 PCS/	красн.	1000	736.55	689.03	599.94
5-99-86	SV L1-3.7/1000 PCS/	красн.	1000	740.77	692.98	603.37
5-99-10	SV L1-5/1000 PCS/	красн.	1000	777.03	726.90	632.90
5-99-87	SV S1-4/1000 PCS/	красн.	1000	726.86	679.96	592.04
5-99-09	SV S1-5/1000 PCS/	красн.	1000	750.05	701.66	610.93
5-99-11	SV S1-6/1000 PCS/	красн.	1000	761.01	711.91	619.85
5-99-13	SV 2-3.2/1000 PCS/	синий	1000	841.11	786.85	685.10
6-75-41	SV L2-3.7/1000PCS/	синий	1000	842.80	788.43	686.47
5-99-19	SV L2-5/1000 PCS/	синий	1000	960.85	898.86	782.63
5-99-16	SV M2-4/1000 PCS/	синий	1000	855.45	800.26	696.78
5-99-18	SV S2-5/1000 PCS/	синий	1000	937.24	876.77	763.40

## Кабельные наконечники тип "I", TII



Тип "I"  
Материал  
Клеммы  
Изолятор

луженная медь  
ПВХ или нейлон

Артикул	Наименование	Цвет	D, мм	L, мм	Сечение, мм²	Цены,руб.		
						1+	250+	2500+
4-60-95	TII-5.5	желт.	2,8	13,0	4,0-6,0	7.01	5.26	3.50
4-60-93	TII-1.25	красн.	1,9	9,0	0,5-1,5	3.01	2.26	1.51
4-60-94	TII-2	синий	1,9	10,0	1,5-2,5	3.98	2.99	1.99

## Кабельные наконечники тип "I", WIELAND



Производитель: Wieland Electric GmbH

Наконечник кабельный  
обжимной, медный, луженный

Артикул	Наименование	S, мм	L,	Изоляц.	Цвет	Цены,руб.		
						1+	4+	7+
16-23-76	06.600.4027.0	0,5	6,0	неизолир	-	0.36	0.34	0.33
15-73-56	06.600.2027.0	0,5	14,0	изолир	белый	0.60	0.57	0.54
16-23-78	06.600.4127.0	0,75	6,0	неизолир	-	0.36	0.34	0.33
15-73-57	06.600.2127.0	0,75	14,0	изолир	серый	0.60	0.57	0.54
16-23-79	06.600.4227.0	1,0	6,0	неизолир	-	0.44	0.42	0.40
16-23-80	06.600.4327.0	1,0	7,0	неизолир	-	0.44	0.42	0.40
15-73-58	06.600.2227.0	1,0	14,0	изолир	красн.	0.60	0.57	0.54
15-73-59	06.600.2327.0	1,5	14,0	изолир	черный	0.60	0.57	0.54
15-73-60	06.600.2427.0	1,5	24,0	изолир	черный	1.38	1.32	1.26
16-23-81	06.600.4427.0	2,5	7,0	неизолир	-	0.60	0.57	0.54
15-73-61	06.600.2527.0	2,5	14,0	изолир	синий	0.83	0.79	0.76
15-73-62	06.600.2627.0	2,5	24,0	изолир	синий	1.70	1.62	1.54
16-23-82	06.600.4527.0	4,0	9,0	неизолир	-	0.99	0.94	0.90
15-73-63	06.600.2727.0	4,0	17,0	изолир	серый	1.15	1.09	1.04

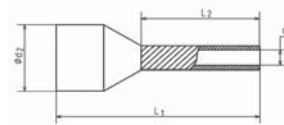
Артикул	Наименование	S, мм	L,	Изоляц.	Цвет	Цены,руб.		
						1+	4+	7+
15-73-64	06.600.2827.0	4,0	26,0	изолир	серый	1.85	1.77	1.68
16-23-83	06.600.4627.0	6,0	10,0	неизолир	-	1.07	1.02	0.97
15-73-65	06.600.2927.0	6,0	20,0	изолир	желт.	1.85	1.77	1.68
15-73-66	06.600.3027.0	6,0	26,0	изолир	желт.	2.43	2.33	2.21
16-23-84	06.600.4727.0	10,0	12,0	неизолир	-	1.57	1.50	1.43
15-73-67	06.600.3127.0	10,0	22,0	изолир	красн.	2.09	1.99	1.90
15-73-68	06.600.3227.0	10,0	28,0	изолир	красн.	2.79	2.67	2.54
16-23-85	06.600.4827.0	16,0	12,0	неизолир	-	1.97	1.88	1.79
15-73-69	06.600.3327.0	16,0	24,0	изолир	синий	2.72	2.59	2.47
15-73-70	06.600.3427.0	16,0	28,0	изолир	синий	3.43	3.27	3.11
16-23-86	06.600.4927.0	25,0	15,0	неизолир	-	2.99	2.85	2.71
15-73-71	06.600.3527.0	25,0	30,0	изолир	желт.	5.63	5.37	5.11
16-23-87	06.600.5027.0	35,0	18,0	неизолир	-	3.70	3.53	3.36

## Кабельные наконечники тип "I", изолированные, E



Артикул	Наименование	Сечен.	L, мм	Цвет	Упак.	Цены,руб.		
						1+	10+	25+
6-11-24	E 0506 /1000PCS//ORANGE/	0,5	6,0	оранж.	1000	533.93	499.48	434.89
6-11-25	E 0508 /1000PCS//ORANGE/	0,5	8,0	оранж.	1000	546.07	510.84	444.78
6-11-26	E 0512 /1000PCS//ORANGE/	0,5	12,0	оранж.	1000	621.62	581.52	506.32
6-11-27	E 7506 /1000PCS//WHITE/	0,75	6,0	белый	1000	533.93	499.48	434.89
6-11-28	E 7508 /1000PCS//WHITE/	0,75	8,0	белый	1000	600.71	561.96	489.29
6-11-29	E 7510 /1000PCS//WHITE/	0,75	10,0	белый	1000	673.23	629.79	548.36
6-11-30	E 7512 /1000PCS//WHITE/	0,75	12,0	белый	1000	764.30	714.99	622.53
6-11-31	E 1006 /1000PCS//YELLOW/	1,0	6,0	желт.	1000	564.28	527.88	459.62
6-11-32	E 1008 /1000PCS//YELLOW/	1,0	8,0	желт.	1000	625.00	584.67	509.07
6-11-33	E 1010 /1000PCS//YELLOW/	1,0	10,0	желт.	1000	694.48	649.67	565.66
6-11-34	E 1012 /1000PCS//YELLOW/	1,0	12,0	желт.	1000	788.58	737.70	642.31
6-11-35	E 1508 /1000PCS//RED/	1,5	8,0	красн.	1000	634.10	593.19	516.49
6-11-36	E 1518 /1000PCS//RED/	1,5	10,0	красн.	1000	825.35	772.10	672.26
6-11-37	E 2512 /1000PCS//BLUE/	2,5	12,0	синий	1000	961.27	899.26	782.97
6-11-38	E 2518 /1000PCS//BLUE/	2,5	18,0	синий	1000	1212.89	1134.64	987.92
6-11-39	E 4009 /1000PCS//GREY/	4,0	9,0	серый	1000	1546.13	1446.38	1259.35
6-11-40	E 4012 /1000PCS//GREY/	4,0	12,0	серый	1000	1716.12	1605.41	1397.81
6-11-41	E 4018 /1000PCS//GREY/	4,0	18,0	серый	1000	2212.95	2070.18	1802.48
6-11-42	E 6012 /1000PCS//BLACK/	6,0	12,0	черный	1000	1825.07	1707.32	1486.55
6-11-43	E 6018 /1000PCS//BLACK/	6,0	18,0	черный	1000	2443.32	2285.69	1990.12
6-11-44	E 10-12 /1000PCS//IVORY/	10,0	12,0	беж	1000	2304.02	2155.37	1876.66
6-11-45	E 10-15 /1000PCS//IVORY/	10,0	15,0	беж	1000	2443.32	2285.69	1990.12
6-11-46	E 10-18 /1000PCS//IVORY/	10,0	18,0	беж	1000	2521.23	2358.57	2053.58
6-11-47	E 25-16 /250PCS//BROWN/	25,0	16,0	корич.	250	963.97	901.78	785.17
6-11-48	E 25-22 /250PCS//BROWN/	25,0	22,0	корич.	250	1168.71	1093.30	951.93
6-11-49	E 35-16 /250PCS//BEIGE/	35,0	16,0	беж	250	1077.64	1008.11	877.75
6-11-50	E 35-25 /200PCS//BEIGE/	35,0	25,0	беж	200	1165.33	1090.15	949.18
6-11-51	E 50-20 /100PCS//OLIVE/	50,0	20,0	оливк.	100	770.37	720.67	627.48
6-11-52	E 50-25 /100PCS//OLIVE/	50,0	25,0	оливк.	100	897.86	839.94	731.32
6-11-53	E 70-20 /50PCS//YELLOW/	70,0	20,0	желт.	50	562.43	526.14	458.11
6-11-54	E 95-25 /50PCS//RED/	95,0	25,0	красн.	50	827.71	774.31	674.18
6-11-55	E 120-27 /50PCS//BLUE/	120,0	27,0	синий	50	1129.92	1057.02	920.34
6-11-56	E 150-32 /25PCS//YELLOW/	150,0	32,0	желт.	25	751.31	702.84	611.96

## Кабельные наконечники тип "I", изолированные, TIC



Тип "I"  
Материал  
Клеммы  
Изолятор

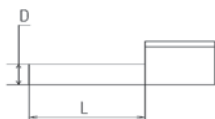
луженная медь  
ПВХ или нейлон

Артикул	Наименование	Цвет	Сечен.	d1	d2	L1	L2	Цены,руб.		
								1+	250+	2500+
4-61-55	TIC-0.5-6	белый	0,50	1,00	2,60	12,0	6,00	1.12	0.84	0.56
4-61-56	TIC-0.5-10	белый	0,50	1,00	2,60	16,00	10,00	1.26	0.95	0.63
4-61-59	TIC-0.5-8	белый	0,50	2,60	8,00			1.12	0.84	0.56
4-61-57	TIC-0.75-10	белый	0,75	2,80	10,00			1.40	1.05	0.70
4-61-40	TIC-0.75-8	белый	0,75	2,80	12,00			1.26	0.95	0.63
4-61-58	TIC-0.75-12	белый	0,75	2,80	8,00			1.40	1.05	0.70

# Кабели, фурнитура, вводы и наконечники

Артикул	Наименование	Цвет	Сечен.	d1	d2	L1	L2	Цены,руб.		
								1+	250+	2500+
4-61-46	ТИС-0.25-6	голуб.	0,25	0,75	1,90	10,00	6,00	1.12	0.84	0.56
4-61-53	ТИС-0.25-8	голуб.	0,25	0,75	1,90	12,00	8,00	1.12	0.84	0.56
4-61-62	ТИС-6.0-12	желтый	6,00	6,30	12,00			3.22	2.42	1.61
4-61-47	ТИС-0.34-6	зелен.	0,34	0,80	1,90	10,00	6,00	1.12	0.84	0.56
4-61-54	ТИС-0.34-8	зелен.	0,34	0,80	1,90	12,00	8,00	1.12	0.84	0.56
4-61-59	ТИС-1.0-12	красн.	1,00	3,00	12,00			1.51	1.13	0.76
4-61-41	ТИС-1.0-8	красн.	1,00	3,00	8,00			1.26	0.95	0.63
4-61-63	ТИС-10.0-12	красн.	10,00	7,60	12,00			4.48	3.36	2.24
6-83-58	ТИС-4.0-10	серый	4,00	4,80	10,00			2.52	1.89	1.26
4-61-48	ТИС-4-12	серый	4,00	4,80	12,00			2.52	1.89	1.26
4-61-61	ТИС-2.5-8	синий	2,50	4,20	8,00			1.40	1.05	0.70
6-83-57	ТИС-2.5-10	синий	2,50	4,20	10,00			1.51	1.13	0.76
4-61-42	ТИС-2.5-12	синий	2,50	4,20	12,00			1.51	1.13	0.76
6-83-59	ТИС-16.0-12	синий	16,00	8,80	12,00			6.14	4.60	3.07
4-61-60	ТИС-1.5-12	черный	1,50	3,00	12,00			1.51	1.13	0.76
4-76-47	ТИС-1.5-8	черный	1,50	3,50	8,00			1.26	0.95	0.63

## Кабельные наконечники тип "I", неизолированные, TI

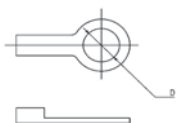


Тип "I"

Материал клеммы луженная медь  
Все размеры приведены в миллиметрах

Артикул	Наименование	D	L	Сечение	Цены,руб.		
					1+	250+	2500+
4-60-96	TI-1.25	1,9	11,0	0,5-1,25	3.01	2.26	1.51
4-60-97	TI-2	1,9	11,0	1,5-2,5	3.01	2.26	1.51
4-60-98	TI-5.5	2,8	12,0	4,0-6,0	4.95	3.71	2.48

## Кабельные наконечники тип "O", неизолированные, TR



Тип "O"

Материал клеммы луженная медь

Артикул	Наименование	D,мм	Сечение, мм <sup>2</sup>	Цены,руб.		
				1+	250+	2500+
4-76-46	TR-1.25-3	3,2	0,5-1,5	2.37	1.78	1.19
4-60-80	TR-2-3	3,7	1,5-2,5	3.01	2.26	1.51
4-61-26	TR-2-4	4,3	1,5-2,5	3.01	2.26	1.51
4-61-28	TR-3.5-4	4,3	2,5-4,0	4.95	3.71	2.48
4-61-29	TR-1.25-5	5,3	0,5-1,5	2.80	2.10	1.40
4-60-81	TR-2-5	5,3	1,5-2,5	2.05	1.53	1.02
4-61-30	TR-1.25-6	6,4	0,5-1,5	4.95	3.71	2.48
4-60-82	TR-2-6	6,4	1,5-2,5	4.74	3.56	2.37
4-60-83	TR-3.5-6	6,4	2,5-4,0	6.04	4.53	3.02
4-60-85	TR-5.5-6	6,4	4,0-6,0	7.01	5.26	3.50
4-60-87	TR-8-6	6,4	10,0	8.24	5.49	2.89
6-29-51	TR-2-8	8,4	1,5-2,5	4.95	3.71	2.48
6-29-52	TR-5.5-8	8,4	4,0-6,0	8.94	6.71	4.47
6-29-53	TR-8-8	8,4	10,00	11.95	7.97	4.18
4-61-31	TR-14-8	8,4	16,00	10.50	7.00	3.67
6-29-54	TR-2-10	10,5	1,5-2,5	5.39	4.04	2.69
6-29-55	TR-5.5-10	10,5	4,0-6,0	7.98	5.98	3.99
6-29-56	TR-8-10	10,5	10,00	11.95	7.97	4.18
6-83-56	TR-14-10	10,5	16,00	10.50	7.00	3.67

## Кабельные наконечники тип "U", изолированные, TUI

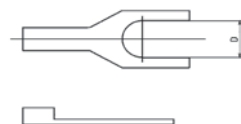


Тип "U"

Материал клеммы луженная медь  
Изолятор ПВХ или нейлон

Артикул	Наименование	Цвет	D,мм	Сечение, мм <sup>2</sup>	Цены,руб.		
					1+	250+	2500+
4-60-69	TYI-5.5-5	желт.	5,3	4,0-6,0	6.04	4.53	3.02
4-60-79	TYI-5.5-6	желт.	6,4	4,0-6,0	7.01	5.26	3.50
4-59-83	TYI-1.25-3	красн.	3,7	0,5-1,5	3.01	2.26	1.51
4-60-62	TYI-1.25-4	красн.	4,3	0,5-1,5	3.45	2.59	1.72
4-60-63	TYI-1.25-5	красн.	5,3	0,5-1,5	3.45	2.59	1.72
4-60-65	TYI-2-3	синий	3,7	1,5-2,5	3.78	2.83	1.89
4-60-66	TYI-2-4	синий	4,3	1,5-2,5	3.78	2.83	1.89
4-61-38	TYI-3.5-4	синий	4,3	2,5-4,0	6.04	4.53	3.02
4-60-20	TYI-2-5	синий	5,3	1,5-2,5	3.78	2.83	1.89
4-60-67	TYI-2-6	синий	6,4	1,5-2,5	4.42	3.31	2.21

## Кабельные наконечники тип "U", неизолированные, TY



Тип "U"

Материал клеммы луженная медь

Артикул	Наименование	D,мм	Сечение, мм <sup>2</sup>	Цены,руб.		
				1+	250+	2500+
4-61-35	TY-1.25-3	3,7	0,5-1,5	2.80	2.10	1.40
4-60-88	TY-2-3	3,7	1,5-2,5	2.80	2.10	1.40
4-61-36	TY-2-4	4,3	1,5-2,5	2.80	2.10	1.40
4-61-43	TY-5.5-4	4,3	4,0-6,0	4.74	3.56	2.37
4-61-37	TY-1.25-5	5,3	0,5-1,5	2.80	2.10	1.40
4-61-44	TY-2-5	5,3	1,5-2,5	3.01	2.26	1.51
4-61-45	TY-5.5-5	5,3	4,0-6,0	5.39	4.04	2.69
4-60-90	TY-8-6	6,4	10,0	8.97	5.98	3.14
4-60-92	TY-14-6	6,4	16,0	10.50	7.00	3.67
4-60-89	TY-5.5-6	6,4	4,0-6,0	7.01	5.26	3.50

## Кабельные наконечники тип "крюк"



Артикул	Наименование	Сечение, мм <sup>2</sup>	Ø винта	Упак	Цены,руб.		
					1+	10+	25+
6-00-06	HV 1-4/1000 PCS/	0,5-1,5	4,0	1000	840.69	786.45	684.76
6-00-07	HV 1-5/1000 PCS/	0,5-1,5	5,0	1000	840.69	786.45	684.76
6-00-08	HV 2-3.7/1000 PCS/	1,5-2,5	3,7	1000	1035.05	968.28	843.07
6-00-09	HV 2-4/1000 PCS/	1,5-2,5	4,0	1000	1045.70	978.23	851.74
6-00-10	HV 2-5/1000 PCS/	1,5-2,5	5,0	1000	1013.13	947.77	825.21
6-00-11	HV 5-3.7/500 PCS/	2,5-6,0	3,7	500	709.15	663.40	577.62
6-00-12	HV 5-4/500 PCS/	2,5-6,0	4,0	500	852.50	797.50	694.37
6-00-13	HV 5-5/500 PCS/	2,5-6,0	5,0	500	844.49	790.00	687.85

## Термоусадочная трубка

### Кембрик термоусадочный F32

Материал PVC  
Температура усадки: +125... 200°C  
Диапазон рабочих температур: -55... +105°  
Бухта 100м  
Ø max Размер до усадки(мм)  
Ø min Размер после усадки(мм)  
Внимание! Цена указана за метр

Артикул	Наименование	Ømax	Ømin	Цвет	Цены,руб.		
					1+	250+	1000+
6-83-73	F32-1.0/BLACK/	1,3	0,5	BLACK	23.17	15.44	8.11
6-83-72	F32-1.0/BLUE/	1,3	0,5	BLUE	23.17	15.44	8.11
6-83-71	F32-1.0/RED/	1,3	0,5	RED	23.17	15.44	8.11
6-83-76	F32-2.0/BLACK/	2,5	1,0	BLACK	16.82	13.45	10.51
6-83-75	F32-2.0/BLUE/	2,5	1,0	BLUE	16.82	13.45	10.51
6-83-74	F32-2.0/RED/	2,5	1,0	RED	16.82	13.45	10.51
6-11-79	F32-3.5/BLACK/	4,0	1,75	BLACK	22.35	17.88	13.97
6-11-78	F32-3.5/BLUE/	4,0	1,75	BLUE	22.35	17.88	13.97
6-11-77	F32-3.5/RED/	4,0	1,75	RED	22.35	17.88	13.97
6-83-63	F32-6.0/BLACK/	6,4	3,0	BLACK	31.48	25.18	19.67
6-83-62	F32-6.0/RED/	6,4	3,0	RED	31.48	25.18	19.67

Артикул	Наименование	Ømax	Ømin	Цвет	Цены,руб.		
					1+	250+	1000+
6-83-66	F32-8.0/BLACK/	8.4	4.0	BLACK	42.49	34.00	26.56
6-83-65	F32-8.0/BLUE/	8.4	4.0	BLUE	42.49	34.00	26.56
6-83-64	F32-8.0/RED/	8.4	4.0	RED	42.49	34.00	26.56
6-83-67	F32-11.0/BLACK/	11.4	5.5	BLACK	50.88	37.49	30.05
6-83-68	F32-15.0/BLACK/	15.5	7.5	BLACK	72.66	53.54	42.92
6-83-69	F32-20.0/BLACK/	21.2	10.0	BLACK	87.21	64.26	51.51
6-83-70	F32-28.0/BLACK/	29.5	14.0	BLACK	131.82	113.12	94.43

## Термоусадочная трубка LHS



Производитель: AVC Industrial Corp.

Кембрик термоусадочный

Цвет: черный;

материал: полиолефин;

Толщина в таблице приведена до усадки;

Ø max Размер до усадки, мм

Ø min Размер после усадки, мм

Артикул	Наименование	Толщ.	Ø max	Ø min	Цены,руб.		
					1+	10+	25+
6-61-20	LHS-125FR-010/200M/	0.2	1.0	0.5	1102.93	1031.78	898.36
6-61-21	LHS-125FR-020/200M/	0.25	2.0	1.0	1325.97	1240.42	1080.02
6-61-22	LHS-125FR-030/200M/	0.25	3.0	1.5	1718.49	1607.62	1399.73
6-61-32	LHS-125FR-050/100M/	0.25	5.0	2.5	1314.16	1229.38	1070.40
6-61-24	LHS-125FR-070/100M/	0.25	7.0	3.5	1560.38	1459.71	1270.96
6-61-25	LHS-125FR-100/100M/	0.25	10.0	5.0	2100.89	1965.35	1711.21
6-61-27	LHS-125FR-150/50M/	0.3	15.0	7.5	1757.70	1644.30	1431.67

## Маркеры, этикетки

### Кабельные маркеры OFM



Производитель: AVC Industrial Corp.

Кабельные маркеры: Материал: мягкий ПВХ, цвет желтый, номинал черный. Размер маркера 10.5x4 мм. Может быть использован с кабельными стяжками и держателями. Упаковка 100 штук.

Артикул	Наименование	Символ	Цены,руб.		
			1+	25+	100+
5-94-90	OFM-1/+ /100PCS/	/+ /	77.86	57.37	45.99
5-94-91	OFM-1/- /100PCS/	/- /	77.86	57.37	45.99
5-94-92	OFM-1/BLANK /100PCS/	/BLANK/	77.86	57.37	45.99
5-94-54	OFM-1 0 /100PCS/	0	77.86	57.37	45.99
5-94-55	OFM-1 1 /100PCS/	1	77.86	57.37	45.99
5-94-56	OFM-1 2 /100PCS/	2	77.86	57.37	45.99
5-94-57	OFM-1 3 /100PCS/	3	77.86	57.37	45.99
5-94-58	OFM-1 4 /100PCS/	4	77.86	57.37	45.99
5-94-59	OFM-1 5 /100PCS/	5	77.86	57.37	45.99
5-94-60	OFM-1 6 /100PCS/	6	77.86	57.37	45.99
5-94-61	OFM-1 7 /100PCS/	7	77.86	57.37	45.99
5-94-62	OFM-1 8 /100PCS/	8	77.86	57.37	45.99
5-94-63	OFM-1 9 /100PCS/	9	77.86	57.37	45.99
5-94-64	OFM-1 A /100PCS/	A	77.86	57.37	45.99
5-94-65	OFM-1 B /100PCS/	B	77.86	57.37	45.99
5-94-66	OFM-1 C /100PCS/	C	77.86	57.37	45.99
5-94-67	OFM-1 D /100PCS/	D	77.86	57.37	45.99
5-94-68	OFM-1 E /100PCS/	E	77.86	57.37	45.99
5-94-69	OFM-1 F /100PCS/	F	77.86	57.37	45.99
5-94-70	OFM-1 G /100PCS/	G	77.86	57.37	45.99
5-94-71	OFM-1 H /100PCS/	H	77.86	57.37	45.99
5-94-72	OFM-1 I /100PCS/	I	77.86	57.37	45.99
5-94-73	OFM-1 J /100PCS/	J	77.86	57.37	45.99
5-94-74	OFM-1 K /100PCS/	K	77.86	57.37	45.99
5-94-75	OFM-1 L /100PCS/	L	77.86	57.37	45.99
5-94-76	OFM-1 M /100PCS/	M	77.86	57.37	45.99
5-94-77	OFM-1 N /100PCS/	N	77.86	57.37	45.99
5-94-78	OFM-1 O /100PCS/	O	77.86	57.37	45.99
5-94-79	OFM-1 P /100PCS/	P	77.86	57.37	45.99
5-94-80	OFM-1 Q /100PCS/	Q	77.86	57.37	45.99
5-94-81	OFM-1 R /100PCS/	R	77.86	57.37	45.99
5-94-82	OFM-1 S /100PCS/	S	77.86	57.37	45.99
5-94-83	OFM-1 T /100PCS/	T	77.86	57.37	45.99
5-94-84	OFM-1 U /100PCS/	U	77.86	57.37	45.99

Артикул	Наименование	Символ	Цены,руб.		
			1+	25+	100+
5-94-85	OFM-1 V /100PCS/	V	77.86	57.37	45.99
5-94-86	OFM-1 W /100PCS/	W	77.86	57.37	45.99
5-94-87	OFM-1 X /100PCS/	X	77.86	57.37	45.99
5-94-88	OFM-1 Y /100PCS/	Y	77.86	57.37	45.99
5-94-89	OFM-1 Z /100PCS/	Z	77.86	57.37	45.99

## Маркер ЕС



Серия ЕС представляет из себя кольцо, которое надевается на кабель до начала его монтажа. Каждая цифра от 0 до 9 имеет свой цвет. Маркер продается кратно упаковке (по 20 цифр в каждой). Выпускается для кабеля с диаметром от 2мм. (ЕС-0) до 10 мм. (ЕСА-2). Материал продукта: твердый PVC. Максимальная допустимая температура: +85°C;

	min		max	
	min	max	min	max
ЕС-0	2,0	3,2		
ЕС-1	3,0	4,2		
ЕС-2	3,6	7,4		
ЕС-3	5,2	10,0		
ЕСА-02	1,3	3,0		
ЕСА-1	2,5	5,0		
ЕСА-2	4,0	10,0		

Артикул	Наименование	Ø min	Ø max	Символ	Цены,руб.		
					1+	250+	1000+
4-90-19	ЕС2-0	3,6	7,4	0	19.45	12.97	6.81
4-90-20	ЕС2-1	3,6	7,4	1	19.45	12.97	6.81
4-90-21	ЕС2-2	3,6	7,4	2	19.45	12.97	6.81
4-90-22	ЕС2-3	3,6	7,4	3	19.45	12.97	6.81
4-90-23	ЕС2-4	3,6	7,4	4	19.45	12.97	6.81
4-90-24	ЕС2-5	3,6	7,4	5	19.45	12.97	6.81
4-90-25	ЕС2-6	3,6	7,4	6	19.45	12.97	6.81
4-90-26	ЕС2-7	3,6	7,4	7	19.45	12.97	6.81
4-90-28	ЕС2-9	3,6	7,4	9	19.45	12.97	6.81

## Маркер ЕСМ



Производитель: AVC Industrial Corp.

Кабельные маркеры: Материал: мягкий ПВХ, цвет маркера - желтый; номинал черный; длина маркера 4мм

Артикул	Наименование	Ø кабеля	Символ	Упаковка	Цены,руб.		
					1+	15+	50+
5-95-30	ЕСМ-0 R-/+ /1000PCS/	2,6~3,4	+	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-31	ЕСМ-0 R-/- /1000PCS/	2,6~3,4	-	1000	205.30	176.18	147.06
5-94-95	ЕСМ-0 R-0 /1000PCS/	2,6~3,4	0	1000	205.30	176.18	147.06
5-94-96	ЕСМ-0 R-1 /1000PCS/	2,6~3,4	1	1000	205.30	176.18	147.06
5-94-97	ЕСМ-0 R-2 /1000PCS/	2,6~3,4	2	1000	205.30	176.18	147.06
5-94-98	ЕСМ-0 R-3 /1000PCS/	2,6~3,4	3	1000	205.30	176.18	147.06
5-94-99	ЕСМ-0 R-4 /1000PCS/	2,6~3,4	4	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-00	ЕСМ-0 R-5 /1000PCS/	2,6~3,4	5	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-01	ЕСМ-0 R-6 /1000PCS/	2,6~3,4	6	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-02	ЕСМ-0 R-7 /1000PCS/	2,6~3,4	7	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-03	ЕСМ-0 R-8 /1000PCS/	2,6~3,4	8	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-04	ЕСМ-0 R-9 /1000PCS/	2,6~3,4	9	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-05	ЕСМ-0 R-A /1000PCS/	2,6~3,4	A	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-06	ЕСМ-0 R-B /1000PCS/	2,6~3,4	B	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-07	ЕСМ-0 R-C /1000PCS/	2,6~3,4	C	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-08	ЕСМ-0 R-D /1000PCS/	2,6~3,4	D	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-09	ЕСМ-0 R-E /1000PCS/	2,6~3,4	E	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-10	ЕСМ-0 R-F /1000PCS/	2,6~3,4	F	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-11	ЕСМ-0 R-G /1000PCS/	2,6~3,4	G	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-32	ЕСМ-0 R-GND /1000PCS/	2,6~3,4	GND	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-12	ЕСМ-0 R-H /1000PCS/	2,6~3,4	H	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-13	ЕСМ-0 R-I /1000PCS/	2,6~3,4	I	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-14	ЕСМ-0 R-J /1000PCS/	2,6~3,4	J	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-15	ЕСМ-0 R-K /1000PCS/	2,6~3,4	K	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-16	ЕСМ-0 R-L /1000PCS/	2,6~3,4	L	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-17	ЕСМ-0 R-M /1000PCS/	2,6~3,4	M	1000	205.30	176.18	147.06
6-10-78	ЕСМ-0 R-N /1000PCS/	2,6~3,4	N	1000	205.30	176.18	147.06

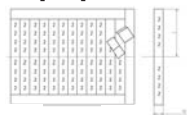
# Кабели, фурнитура, вводы и наконечники

Артикул	Наименование	Ø кабеля	Символ	Упаковка	Цены,руб.		
					1+	15+	50+
5-95-18	ECM-0 R-0 /1000PCS/	2,6~3,4	0	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-19	ECM-0 R-P /1000PCS/	2,6~3,4	P	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-20	ECM-0 R-Q /1000PCS/	2,6~3,4	Q	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-21	ECM-0 R-R /1000PCS/	2,6~3,4	R	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-22	ECM-0 R-S /1000PCS/	2,6~3,4	S	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-23	ECM-0 R-T /1000PCS/	2,6~3,4	T	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-24	ECM-0 R-U /1000PCS/	2,6~3,4	U	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-25	ECM-0 R-V /1000PCS/	2,6~3,4	V	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-26	ECM-0 R-W /1000PCS/	2,6~3,4	W	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-27	ECM-0 R-X /1000PCS/	2,6~3,4	X	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-28	ECM-0 R-Y /1000PCS/	2,6~3,4	Y	1000	205.30	176.18	147.06
5-95-29	ECM-0 R-Z /1000PCS/	2,6~3,4	Z	1000	205.30	176.18	147.06
6-71-32	ECM-1 R-+ /1000PCS/	3,1~3,9	+	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-67	ECM-1 R- /1000PCS/	3,1~3,9	-	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-33	ECM-1 R-0 /1000PCS/	3,1~3,9	0	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-34	ECM-1 R-1 /1000PCS/	3,1~3,9	1	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-35	ECM-1 R-2 /1000PCS/	3,1~3,9	2	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-36	ECM-1 R-3 /1000PCS/	3,1~3,9	3	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-37	ECM-1 R-4 /1000PCS/	3,1~3,9	4	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-38	ECM-1 R-5 /1000PCS/	3,1~3,9	5	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-39	ECM-1 R-6 /1000PCS/	3,1~3,9	6	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-40	ECM-1 R-7 /1000PCS/	3,1~3,9	7	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-41	ECM-1 R-8 /1000PCS/	3,1~3,9	8	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-42	ECM-1 R-9 /1000PCS/	3,1~3,9	9	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-43	ECM-1 R-A /1000PCS/	3,1~3,9	A	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-44	ECM-1 R-B /1000PCS/	3,1~3,9	B	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-45	ECM-1 R-C /1000PCS/	3,1~3,9	C	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-46	ECM-1 R-D /1000PCS/	3,1~3,9	D	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-47	ECM-1 R-E /1000PCS/	3,1~3,9	E	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-48	ECM-1 R-F /1000PCS/	3,1~3,9	F	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-49	ECM-1 R-G /1000PCS/	3,1~3,9	G	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-68	ECM-1 R-/GND/ /1000PCS/	3,1~3,9	GND	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-50	ECM-1 R-H /1000PCS/	3,1~3,9	H	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-51	ECM-1 R-I /1000PCS/	3,1~3,9	I	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-52	ECM-1 R-J /1000PCS/	3,1~3,9	J	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-53	ECM-1 R-K /1000PCS/	3,1~3,9	K	1000	231.19	198.40	165.61
6-10-79	ECM-1 R-L /1000PCS/	3,1~3,9	L	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-54	ECM-1 R-M /1000PCS/	3,1~3,9	M	1000	231.19	198.40	165.61
6-10-80	ECM-1 R-N /1000PCS/	3,1~3,9	N	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-55	ECM-1 R-O /1000PCS/	3,1~3,9	O	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-56	ECM-1 R-P /1000PCS/	3,1~3,9	P	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-57	ECM-1 R-Q /1000PCS/	3,1~3,9	Q	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-58	ECM-1 R-R /1000PCS/	3,1~3,9	R	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-59	ECM-1 R-S /1000PCS/	3,1~3,9	S	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-60	ECM-1 R-T /1000PCS/	3,1~3,9	T	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-61	ECM-1 R-U /1000PCS/	3,1~3,9	U	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-62	ECM-1 R-V /1000PCS/	3,1~3,9	V	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-63	ECM-1 R-W /1000PCS/	3,1~3,9	W	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-64	ECM-1 R-X /1000PCS/	3,1~3,9	X	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-65	ECM-1 R-Y /1000PCS/	3,1~3,9	Y	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-66	ECM-1 R-Z /1000PCS/	3,1~3,9	Z	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-93	ECM-1.5 R-+ /1000PCS/	3,5~4,5	+	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-94	ECM-1.5 R- /1000PCS/	3,5~4,5	-	1000	231.19	198.40	165.61
6-10-81	ECM-1.5 R-0 /1000PCS/	3,5~4,5	0	1000	231.19	198.40	165.61
6-10-83	ECM-1.5 R-1 /1000PCS/	3,5~4,5	1	1000	231.19	198.40	165.61
6-10-84	ECM-1.5 R-2 /1000PCS/	3,5~4,5	2	1000	231.19	198.40	165.61
6-10-86	ECM-1.5 R-3 /1000PCS/	3,5~4,5	3	1000	231.19	198.40	165.61
6-10-87	ECM-1.5 R-4 /1000PCS/	3,5~4,5	4	1000	231.19	198.40	165.61
6-10-89	ECM-1.5 R-5 /1000PCS/	3,5~4,5	5	1000	231.19	198.40	165.61
6-10-90	ECM-1.5 R-6 /1000PCS/	3,5~4,5	6	1000	231.19	198.40	165.61
6-10-91	ECM-1.5 R-7 /1000PCS/	3,5~4,5	7	1000	231.19	198.40	165.61
6-10-92	ECM-1.5 R-8 /1000PCS/	3,5~4,5	8	1000	231.19	198.40	165.61
6-10-93	ECM-1.5 R-9 /1000PCS/	3,5~4,5	9	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-69	ECM-1.5 R-A /1000PCS/	3,5~4,5	A	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-70	ECM-1.5 R-B /1000PCS/	3,5~4,5	B	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-71	ECM-1.5 R-C /1000PCS/	3,5~4,5	C	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-72	ECM-1.5 R-D /1000PCS/	3,5~4,5	D	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-73	ECM-1.5 R-E /1000PCS/	3,5~4,5	E	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-74	ECM-1.5 R-F /1000PCS/	3,5~4,5	F	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-75	ECM-1.5 R-G /1000PCS/	3,5~4,5	G	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-95	ECM-1.5 R-/GND/ /1000PCS/	3,5~4,5	GND	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-76	ECM-1.5 R-H /1000PCS/	3,5~4,5	H	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-77	ECM-1.5 R-I /1000PCS/	3,5~4,5	I	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-78	ECM-1.5 R-J /1000PCS/	3,5~4,5	J	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-79	ECM-1.5 R-K /1000PCS/	3,5~4,5	K	1000	231.19	198.40	165.61
6-46-49	ECM-1.5 R-L /1000PCS/	3,5~4,5	L	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-80	ECM-1.5 R-M /1000PCS/	3,5~4,5	M	1000	231.19	198.40	165.61
6-10-95	ECM-1.5 R-N /1000PCS/	3,5~4,5	N	1000	231.19	198.40	165.61

Артикул	Наименование	Ø кабеля	Символ	Упаковка	Цены,руб.		
					1+	15+	50+
5-95-81	ECM-1.5 R-0 /1000PCS/	3,5~4,5	0	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-82	ECM-1.5 R-P /1000PCS/	3,5~4,5	P	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-83	ECM-1.5 R-Q /1000PCS/	3,5~4,5	Q	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-84	ECM-1.5 R-R /1000PCS/	3,5~4,5	R	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-85	ECM-1.5 R-S /1000PCS/	3,5~4,5	S	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-86	ECM-1.5 R-T /1000PCS/	3,5~4,5	T	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-87	ECM-1.5 R-U /1000PCS/	3,5~4,5	U	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-88	ECM-1.5 R-V /1000PCS/	3,5~4,5	V	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-89	ECM-1.5 R-W /1000PCS/	3,5~4,5	W	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-90	ECM-1.5 R-X /1000PCS/	3,5~4,5	X	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-91	ECM-1.5 R-Y /1000PCS/	3,5~4,5	Y	1000	231.19	198.40	165.61
5-95-92	ECM-1.5 R-Z /1000PCS/	3,5~4,5	Z	1000	231.19	198.40	165.61
5-96-53	ECM-2 R-+ /500PCS/	3,8~5,5	+	500	227.74	195.44	163.13
5-96-54	ECM-2 R- /500PCS/	3,8~5,5	-	500	227.74	195.44	163.13
6-10-96	ECM-2 R-0 /500PCS/	3,8~5,5	0	500	227.74	195.44	163.13
6-10-97	ECM-2 R-1 /500PCS/	3,8~5,5	1	500	227.74	195.44	163.13
6-10-98	ECM-2 R-2 /500PCS/	3,8~5,5	2	500	227.74	195.44	163.13
6-10-99	ECM-2 R-3 /500PCS/	3,8~5,5	3	500	227.74	195.44	163.13
6-11-00	ECM-2 R-4 /500PCS/	3,8~5,5	4	500	227.74	195.44	163.13
6-12-73	ECM-2 R-5 /500PCS/	3,8~5,5	5	500	227.74	195.44	163.13
6-11-01	ECM-2 R-6 /500PCS/	3,8~5,5	6	500	227.74	195.44	163.13
5-96-28	ECM-2 R-7 /500PCS/	3,8~5,5	7	500	227.74	195.44	163.13
5-96-55	ECM-2 R-8 /500PCS/	3,8~5,5	8	500	227.74	195.44	163.13
5-96-29	ECM-2 R-9 /500PCS/	3,8~5,5	9	500	227.74	195.44	163.13
5-96-30	ECM-2 R-A /500PCS/	3,8~5,5	A	500	227.74	195.44	163.13
5-96-31	ECM-2 R-B /500PCS/	3,8~5,5	B	500	227.74	195.44	163.13
5-96-32	ECM-2 R-C /500PCS/	3,8~5,5	C	500	227.74	195.44	163.13
5-96-33	ECM-2 R-D /500PCS/	3,8~5,5	D	500	227.74	195.44	163.13
5-96-34	ECM-2 R-E /500PCS/	3,8~5,5	E	500	227.74	195.44	163.13
5-96-35	ECM-2 R-F /500PCS/	3,8~5,5	F	500	227.74	195.44	163.13
5-96-36	ECM-2 R-G /500PCS/	3,8~5,5	G	500	227.74	195.44	163.13
5-96-55	ECM-2 R-/GND/ /500PCS/	3,8~5,5	GND	500	227.74	195.44	163.13
5-96-36	ECM-2 R-H /500PCS/	3,8~5,5	H	500	227.74	195.44	163.13
5-96-37	ECM-2 R-I /500PCS/	3,8~5,5	I	500	227.74	195.44	163.13
5-96-38	ECM-2 R-J /500PCS/	3,8~5,5	J	500	227.74	195.44	163.13
5-96-39	ECM-2 R-K /500PCS/	3,8~5,5	K	500	227.74	195.44	163.13
6-11-04	ECM-2 R-L /500PCS/	3,8~5,5	L	500	227.74	195.44	163.13
5-96-40	ECM-2 R-M /500PCS/	3,8~5,5	M	500	227.74	195.44	163.13
6-11-05	ECM-2 R-N /500PCS/	3,8~5,5	N	500	227.74	195.44	163.13
5-96-41	ECM-2 R-O /500PCS/	3,8~5,5	O	500	227.74	195.44	163.13
5-96-42	ECM-2 R-P /500PCS/	3,8~5,5	P	500	227.74	195.44	163.13
5-96-43	ECM-2 R-Q /500PCS/	3,8~5,5	Q	500	227.74	195.44	163.13
5-96-44	ECM-2 R-R /500PCS/	3,8~5,5	R	500	227.74	195.44	163.13
5-96-45	ECM-2 R-S /500PCS/	3,8~5,5	S	500	227.74	195.44	163.13
5-96-46	ECM-2 R-T /500PCS/	3,8~5,5	T	500	227.74	195.44	163.13
5-96-47	ECM-2 R-U /500PCS/	3,8~5,5	U	500	227.74	195.44	163.13
5-96-48	ECM-2 R-V /500PCS/	3,8~5,5	V	500	227.74	195.44	163.13
5-96-49	ECM-2 R-W /500PCS/	3,8~5,5	W	500	227.74	195.44	163.13
5-96-50	ECM-2 R-X /500PCS/	3,8~5,5	X	500	227.74		

Артикул	Наименование	Ø кабеля	Символ	Упаковка	Цены, руб.		
					1+	15+	50+
6-06-83	ECM-3 R-P /250PCS/	5~9	P	250	224.29	192.47	160.66
6-06-84	ECM-3 R-Q /250PCS/	5~9	Q	250	224.29	192.47	160.66
6-06-85	ECM-3 R-R /250PCS/	5~9	R	250	224.29	192.47	160.66
6-06-86	ECM-3 R-S /250PCS/	5~9	S	250	224.29	192.47	160.66
6-06-87	ECM-3 R-T /250PCS/	5~9	T	250	224.29	192.47	160.66
6-06-88	ECM-3 R-U /250PCS/	5~9	U	250	224.29	192.47	160.66
6-06-89	ECM-3 R-V /250PCS/	5~9	V	250	224.29	192.47	160.66
6-06-90	ECM-3 R-W /250PCS/	5~9	W	250	224.29	192.47	160.66
6-06-91	ECM-3 R-X /250PCS/	5~9	X	250	224.29	192.47	160.66
6-06-92	ECM-3 R-Y /250PCS/	5~9	Y	250	224.29	192.47	160.66
6-06-93	ECM-3 R-Z /250PCS/	5~9	Z	250	224.29	192.47	160.66

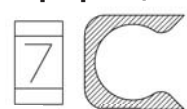
## Маркер записная книжка WMB



Маркер-блокнот; самоклеящиеся маркеры. Размер маркера 25x6,5мм.

Артикул	Наименование	Листов	Символы	Цены, руб.		
				1+	15+	50+
4-89-61	WMB-1	10	0-9	275.68	236.58	197.48
4-89-63	WMB-3	10	1-45	275.68	236.58	197.48
4-89-62	WMB-2	15	0-15, буквы	275.68	236.58	197.48

## Маркер защелкивающийся CM



Серия CM представляет из себя скобу, которая защелкивается на кабель.

Маркер продается в пакетах по 100 шт каждой цифры.

Выпускается для кабеля с диаметром от 3мм. (CM-0,75) до 6мм. (CM-8).

Артикул	Наименование	Символ	Ø кабеля	Цены, руб.		
				1+	50+	250+
4-89-75	CM-1.25-0	0	3.2mm	52.14	41.71	32.59
4-89-85	CM-2-0	0	3.6mm	52.14	41.71	32.59
4-89-95	CM-3-5-0	0	4.2mm	52.14	41.71	32.59
4-90-05	CM-5-5-0	0	5.1mm	52.14	41.71	32.59
4-89-65	CM-0.75-0	0	3mm	52.14	41.71	32.59
4-89-76	CM-1.25-1	1	3.2mm	52.14	41.71	32.59
4-89-86	CM-2-1	1	3.6mm	52.14	41.71	32.59
4-89-96	CM-3-5-1	1	4.2mm	52.14	41.71	32.59
4-90-06	CM-5-5-1	1	5.1mm	52.14	41.71	32.59
4-89-66	CM-0.75-1	1	3mm	52.14	41.71	32.59
4-89-77	CM-1.25-2	2	3.2mm	52.14	41.71	32.59
4-89-87	CM-2-2	2	3.6mm	52.14	41.71	32.59
4-89-97	CM-3-5-2	2	4.2mm	52.14	41.71	32.59
4-90-07	CM-5-5-2	2	5.1mm	52.14	41.71	32.59
4-89-67	CM-0.75-2	2	3mm	52.14	41.71	32.59
4-89-78	CM-1.25-3	3	3.2mm	52.14	41.71	32.59
4-89-88	CM-2-3	3	3.6mm	52.14	41.71	32.59
4-89-98	CM-3-5-3	3	4.2mm	52.14	41.71	32.59
4-90-08	CM-5-5-3	3	5.1mm	52.14	41.71	32.59
4-89-68	CM-0.75-3	3	3mm	52.14	41.71	32.59
4-89-79	CM-1.25-4	4	3.2mm	52.14	41.71	32.59
4-89-89	CM-2-4	4	3.6mm	52.14	41.71	32.59
4-89-99	CM-3-5-4	4	4.2mm	52.14	41.71	32.59
4-90-09	CM-5-5-4	4	5.1mm	52.14	41.71	32.59
4-89-69	CM-0.75-4	4	3mm	52.14	41.71	32.59
4-89-80	CM-1.25-5	5	3.2mm	52.14	41.71	32.59
4-89-90	CM-2-5	5	3.6mm	52.14	41.71	32.59
4-90-00	CM-3-5-5	5	4.2mm	52.14	41.71	32.59
4-90-10	CM-5-5-5	5	5.1mm	52.14	41.71	32.59
4-89-70	CM-0.75-5	5	3mm	52.14	41.71	32.59
4-89-81	CM-1.25-6	6	3.2mm	52.14	41.71	32.59
4-89-91	CM-2-6	6	3.6mm	52.66	42.13	32.91
4-90-01	CM-3-5-6	6	4.2mm	52.14	41.71	32.59
4-90-11	CM-5-5-6	6	5.1mm	52.14	41.71	32.59
4-89-71	CM-0.75-6	6	3mm	52.14	41.71	32.59
4-89-82	CM-1.25-7	7	3.2mm	52.14	41.71	32.59
4-90-02	CM-3-5-7	7	4.2mm	52.14	41.71	32.59
4-90-12	CM-5-5-7	7	5.1mm	52.14	41.71	32.59

Артикул	Наименование	Символ	Ø кабеля	Цены, руб.		
				1+	50+	250+
4-89-72	CM-0.75-7	7	3mm	52.14	41.71	32.59
4-89-83	CM-1.25-8	8	3.2mm	52.14	41.71	32.59
4-89-93	CM-2-8	8	3.6mm	52.14	41.71	32.59
4-90-03	CM-3-5-8	8	4.2mm	52.14	41.71	32.59
4-90-13	CM-5-5-8	8	5.1mm	52.14	41.71	32.59
4-89-73	CM-0.75-8	8	3mm	52.14	41.71	32.59
4-89-84	CM-1.25-9	9	3.2mm	52.14	41.71	32.59
4-89-94	CM-2-9	9	3.6mm	52.14	41.71	32.59
4-90-04	CM-3-5-9	9	4.2mm	52.14	41.71	32.59
4-90-14	CM-5-5-9	9	5.1mm	52.14	41.71	32.59
4-89-74	CM-0.75-9	9	3mm	52.14	41.71	32.59
4-90-15	CM-5-5-A	A	5.1mm	52.14	41.71	32.59

## Маркер защелкивающийся OC



Материал продукта: твердый PVC

Максимальная допустимая температура: +85°

Маркер продается в пакетах по 100 шт каждого знака.

Артикул	Наименование	Ø кабеля	Символ	Цены, руб.		
				1+	25+	100+
5-15-05	OC-1-B	2.5-3.0	B	86.96	64.07	51.36
5-15-10	OC-1-E	2.5-3.0	E	83.59	61.59	49.37
5-15-08	OC-1-F	2.5-3.0	F	83.59	61.59	49.37
5-15-06	OC-1-G	2.5-3.0	G	83.59	61.59	49.37
5-15-13	OC-1-H	2.5-3.0	H	83.59	61.59	49.37
5-15-09	OC-1-K	2.5-3.0	K	83.59	61.59	49.37
5-15-04	OC-1-R	2.5-3.0	R	83.59	61.59	49.37
5-15-12	OC-1-T	2.5-3.0	T	83.59	61.59	49.37
5-15-07	OC-1-U	2.5-3.0	U	83.59	61.59	49.37
5-15-11	OC-1-X	2.5-3.0	X	83.59	61.59	49.37
5-14-87	OC-3-E	4.2-5.1	E	83.59	61.59	49.37
5-14-94	OC-3-F	4.2-5.1	F	83.59	61.59	49.37
5-14-89	OC-3-G	4.2-5.1	G	83.59	61.59	49.37
5-14-88	OC-3-K	4.2-5.1	K	83.59	61.59	49.37
5-14-95	OC-3-P	4.2-5.1	P	83.59	61.59	49.37
5-14-90	OC-3-R	4.2-5.1	R	83.59	61.59	49.37
5-14-93	OC-3-T	4.2-5.1	T	83.59	61.59	49.37
5-14-96	OC-3-U	4.2-5.1	U	83.59	61.59	49.37
5-14-92	OC-3-X	4.2-5.1	X	83.59	61.59	49.37

## Самоклеющиеся маркеры SM

AVC



Производитель: AVC Industrial Corp.

Кабельные маркеры: Самоклеющиеся; цвет: белый; номинал: чёрный. Размер маркеров SM-2 6x20(40); SM-3 10x40мм. В таблице приведено количество маркеров на листе.

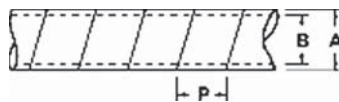
Артикул	Наименование	Количество	Символы	Цены, руб.		
				1+	50+	250+
6-07-38	SM-2 [+]	10x4	[+]	24.82	19.86	15.52
6-07-37	SM-2 [-]	10x4	[-]	24.82	19.86	15.52
6-07-39	SM-2 [0-9]	10x4	[0-9]	24.82	19.86	15.52
6-07-09	SM-2 [10]	10x4	[10]	24.82	19.86	15.52
6-06-99	SM-2 [1]	10x4	[1]	24.82	19.86	15.52
6-07-01	SM-2 [2]	10x4	[2]	24.82	19.86	15.52
6-07-02	SM-2 [3]	10x4	[3]	24.82	19.86	15.52
6-07-03	SM-2 [4]	10x4	[4]	24.82	19.86	15.52
6-07-04	SM-2 [5]	10x4	[5]	24.82	19.86	15.52
6-07-05	SM-2 [6]	10x4	[6]	24.82	19.86	15.52
6-07-06	SM-2 [7]	10x4	[7]	24.82	19.86	15.52
6-07-07	SM-2 [8]	10x4	[8]	24.82	19.86	15.52
6-07-08	SM-2 [9]	10x4	[9]	24.82	19.86	15.52
6-07-10	SM-2 [A]	10x4	[A]	24.82	19.86	15.52
6-07-11	SM-2 [B]	10x4	[B]	24.82	19.86	15.52
6-07-12	SM-2 [C]	10x4	[C]	24.82	19.86	15.52
6-07-13	SM-2 [D]	10x4	[D]	24.82	19.86	15.52
6-07-14	SM-2 [E]	10x4	[E]	24.82	19.86	15.52
6-07-15	SM-2 [F]	10x4	[F]	24.82	19.86	15.52

# Кабели, фурнитура, вводы и наконечники

Артикул	Наименование	Количество	Символы	Цены, руб.		
				1+	50+	250+
6-07-16	SM-2 [G]	10x4	[G]	24.82	19.86	15.52
6-07-17	SM-2 [H]	10x4	[H]	24.82	19.86	15.52
6-07-18	SM-2 [I]	10x4	[I]	24.82	19.86	15.52
6-07-19	SM-2 [J]	10x4	[J]	24.82	19.86	15.52
6-07-20	SM-2 [K]	10x4	[K]	24.82	19.86	15.52
6-07-21	SM-2 [L]	10x4	[L]	24.82	19.86	15.52
6-07-23	SM-2 [M]	10x4	[M]	24.82	19.86	15.52
6-07-24	SM-2 [N]	10x4	[N]	24.82	19.86	15.52
6-07-25	SM-2 [O]	10x4	[O]	24.82	19.86	15.52
6-07-26	SM-2 [P]	10x4	[P]	24.82	19.86	15.52
6-07-27	SM-2 [Q]	10x4	[Q]	24.82	19.86	15.52
6-07-28	SM-2 [R]	10x4	[R]	24.82	19.86	15.52
6-07-29	SM-2 [S]	10x4	[S]	24.82	19.86	15.52
6-07-30	SM-2 [T]	10x4	[T]	24.82	19.86	15.52
6-07-31	SM-2 [U]	10x4	[U]	24.82	19.86	15.52
6-07-32	SM-2 [V]	10x4	[V]	24.82	19.86	15.52
6-07-33	SM-2 [W]	10x4	[W]	24.82	19.86	15.52
6-07-34	SM-2 [X]	10x4	[X]	24.82	19.86	15.52
6-07-35	SM-2 [Y]	10x4	[Y]	24.82	19.86	15.52
6-07-36	SM-2 [Z]	10x4	[Z]	24.82	19.86	15.52
6-07-40	SM-2 [1-20]	20x4	[1-20]	24.82	19.86	15.52
6-07-41	SM-2 [21-40]	20x4	[21-40]	24.82	19.86	15.52
6-07-42	SM-2 [41-60]	20x4	[41-60]	24.82	19.86	15.52
6-07-43	SM-2 [61-80]	20x4	[61-80]	24.82	19.86	15.52
6-07-44	SM-2 [81-100]	20x4	[81-100]	24.82	19.86	15.52
6-07-45	SM-2 [A-Z]	26x4	[A-Z]	24.82	19.86	15.52
15-95-18	SM-3 [BLANK] /28PCS/	28	[BLANK]	24.82	19.86	15.52

## Аксессуары для кабелей

### Бандаж кабельный ASW



**AVC**

Производитель: **AVC Industrial Corp.**

Предназначен для защиты провода от механических повреждений.

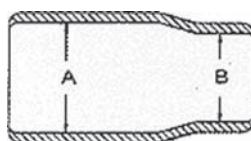
Материал полиэтилен

Упаковка 10 м

Цвета: натуральный, белый, оранжевый (кроме ASW-16 и ASW-20).

Артикул	Наименование	A	B	P	Диаметр	Цвет	Цены, руб.		
							1+	15+	50+
5-94-31	ASW 04 /10M/	5,6	4	8	3-10	-	121.96	104.66	87.36
5-94-33	ASW 04-B /10M/	5,6	4	8	3-10	белый	129.92	111.49	93.06
5-94-34	ASW 04-O /10M/	5,6	4	8	3-10	оранжевый	129.92	111.49	93.06
5-94-36	ASW 06-B /10M/	7,6	6	10	5-12	белый	169.23	145.23	121.22
5-94-37	ASW 06-O /10M/	7,6	6	10	5-12	оранжевый	169.23	145.23	121.22
5-94-38	ASW 09 /10M/	11	9	13,5	8-15	-	245.94	211.05	176.17
5-94-39	ASW 09-B /10M/	11	9	13,5	8-15	белый	251.21	215.58	179.95
5-94-40	ASW 09-O /10M/	11	9	13,5	8-15	оранжевый	251.21	215.58	179.95
5-94-41	ASW 12 /10M/	15	12	16	12-20	-	356.68	306.09	255.50
5-94-42	ASW 12-B /10M/	15	12	16	12-20	белый	363.87	312.26	260.65
5-94-43	ASW 12-O /10M/	15	12	16	12-20	оранжевый	363.87	312.26	260.65
5-94-44	ASW 16 /10M/	20	16	20	16-35	-	601.64	562.82	490.05
5-94-45	ASW 16-B /10M/	20	16	20	16-35	белый	610.49	571.11	497.26
5-94-46	ASW 20 /10M/	24	20	24	20-100	-	646.33	604.63	526.45
5-94-47	ASW 20-B /10M/	24	20	24	20-100	белый	657.29	614.89	535.38

### Гильза изолирующая ACS



**AVC**

Производитель: **AVC Industrial Corp.**

Материал мягкий ПВХ

Артикул	Наименование	Сечение	A	B	Цвет	Упаковка	Цены, руб.		
							1+	25+	100+
5-79-90	ACS-1.25-BLACK/100PCS/	1,25	3,3	3,2	черный	100	67.44	49.70	39.84
6-71-23	ACS-2-WHITE/100PCS/	2	10,3	9,5	белый	100	68.61	50.55	40.52
5-79-83	ACS-2-BLACK/100PCS/	2	10,3	9,5	черный	100	68.61	50.55	40.52
6-71-22	ACS-3.5-WHITE/100PCS/	3,5	4,3	4,1	белый	100	90.12	66.41	53.23
5-79-91	ACS-3.5-BLACK/100PCS/	3,5	4,3	4,1	черный	100	90.12	66.41	53.23
5-79-80	ACS-5.5-WHITE/100PCS/	5,5	5,6	5,2	белый	100	109.89	80.97	64.90
5-79-88	ACS-8-WHITE/100PCS/	8	6,8	6,3	белый	100	125.13	107.38	89.63
15-23-33	ACS-8-BLUE/100PCS/	8	6,8	6,3	синий	100	125.13	107.38	89.63
6-71-21	ACS-14-WHITE/100PCS/	14	8,5	8,0	белый	100	182.66	156.75	130.84
5-79-81	ACS-22-WHITE/100PCS/	22	10,3	9,5	белый	100	290.04	248.90	207.76
5-79-78	ACS-22-YELLOW/100PCS/	22	10,3	9,5	желтый	100	290.04	248.90	207.76
5-79-76	ACS-22-GREEN/100PCS/	22	10,3	9,5	зеленый	100	290.04	248.90	207.76
6-05-74	ACS-100-WHITE/50PCS/	100	20	18	белый	50	630.31	589.64	513.40
6-05-75	ACS-100-YELLOW/50PCS/	100	20	18	желтый	50	630.31	589.64	513.40
5-99-46	ACS-100-GREEN/50PCS/	100	20	18	зеленый	50	630.31	589.64	513.40
6-00-32	ACS-100-RED/50PCS/	100	20	18	красный	50	630.31	589.64	513.40
5-79-89	ACS-38-WHITE/100PCS/	38	13	11,5	белый	100	350.36	327.75	285.37
5-79-87	ACS-38-YELLOW/100PCS/	38	13	11,5	желтый	100	350.36	327.75	285.37
5-79-86	ACS-38-GREEN/100PCS/	38	13	11,5	зеленый	100	350.36	327.75	285.37
5-79-85	ACS-38-RED/100PCS/	38	13	11,5	красный	100	350.36	327.75	285.37
5-79-82	ACS-60-WHITE/100PCS/	60	14,5	13,5	белый	100	381.56	356.94	310.78
5-79-79	ACS-60-YELLOW/100PCS/	60	14,5	13,5	желтый	100	381.56	356.94	310.78
5-79-77	ACS-60-GREEN/100PCS/	60	14,5	13,5	зеленый	100	381.56	356.94	310.78
5-79-84	ACS-60-RED/100PCS/	60	14,5	13,5	красный	100	381.56	356.94	310.78
6-00-30	ACS-80-WHITE/50PCS/	80	17	16	белый	50	424.98	397.57	346.16
6-00-31	ACS-80-YELLOW/50PCS/	80	17	16	желтый	100	424.98	397.57	346.16
5-99-44	ACS-80-GREEN/50PCS/	80	17	16	зеленый	50	424.98	397.57	346.16
5-99-45	ACS-80-RED/50PCS/	80	17	16	красный	50	424.98	397.57	346.16

### Гофрированная трубка NCD

**AVC**



Производитель: **AVC Industrial Corp.**

Цвет: Целные: черный и серый.

Описание: Защищает провода и кабели от повреждений, вызываемых крутыми изгибами и продлевает жизнь кабеля.

Целные трубы используются с соответствующими фитингами.

Расsectенные специально разработаны для защиты кабелей и проводов от повреждения.

Хороший внешний вид при обеспечении кабельной разводки.

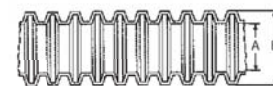
A/B - внутренний и внешний диаметры (мм).

Упаковка 50м

Артикул	Наименование	Размер	A/B	Цены, руб.		
				1+	10+	25+
6-60-23	NCD-04B/50M/	1/2"	16/21	2759.02	2581.02	2247.27
16-84-36	NCD-04BU/50M/	1/2"	16/21	2759.02	2581.02	2247.27
16-84-37	NCD-04O/50M/	1/2"	16/21	2759.02	2581.02	2247.27
16-84-38	NCD-04W/50M/	1/2"	16/21	2759.02	2581.02	2247.27
6-60-24	NCD-06B/50M/	3/4"	22/27.5	4110.71	3845.50	3348.24
16-84-39	NCD-06BU/50M/	3/4"	22/27.5	4110.71	3845.50	3348.24
16-84-40	NCD-06O/50M/	3/4"	22/27.5	4110.71	3845.50	3348.24
16-84-41	NCD-06W/50M/	3/4"	22/27.5	4110.71	3845.50	3348.24
6-60-25	NCD-08O/30M/	1"	26/34	3337.89	3122.55	2718.77

### Гофрированная трубка NFE

**AVC**



Производитель: **AVC Industrial Corp.**

Материал: Полиэтилен высокой плотности (HDPE); нейлон (NYLON); полипропилен (PP).

Цвет: Целные: черный и серый. Расsectенные: серый.

Описание: Защищает провода и кабели от повреждений, вызываемых крутыми изгибами и продлевает жизнь кабеля.

Целные трубы используются с соответствующими фитингами.

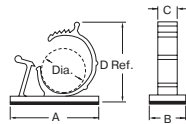
Расsectенные специально разработаны для защиты кабелей и проводов от повреждения.

Хороший внешний вид при обеспечении кабельной разводки.

Артикул	Наименование	Цвет	A	B	Упаковка	Цены, руб.		
						1+	10+	25+
6-54-13	NFE-03G /100M/	Серый	3/8"	13.8	100м	1578.51	1476.67	1285.72
6-54-14	NFE-04G /100M/	Серый	1/2"	17.2	100м	2022.47	1891.99	1647.33
6-54-16	NFE-06G /100M/	Серый	3/4"	21.2	100м	2907.01	2719.46	2367.80
6-71-85	NFE-10G /50M/	Серый	1 1/4"	36	50м	3850.57	3602.15	3136.35

Артикул	Наименование	Цвет	А	В	Упаковка	Цены, руб.		
						1+	10+	25+
6-71-86	NFE-12G /50M/	Серый	1 1/2"	40	50м	4499.85	4209.54	3665.20
6-54-17	NFE-08G /50M/	Серый	1"	28.7	50м	2676.39	2503.72	2179.96
6-71-87	NFE-16G /50M/	Серый	2"	52.0	50м	5614.59	5252.36	4573.17
6-54-12	NFE-03B /100M/	Черн.	3/8"	13.8	100м	1578.51	1476.67	1285.72
6-60-77	NFE-04BT /100M/	Черн.	1/2"	16	100м	3110.64	2909.96	2533.67
6-71-83	NFE-04B /100M/	Черн.	1/2"	17.2	100м	2022.47	1891.99	1647.33
6-54-15	NFE-06B /100M/	Черн.	3/4"	21.2	100м	2907.01	2719.46	2367.80
6-54-18	NFE-10B /50M/	Черн.	1 1/4"	36	50м	3850.57	3602.15	3136.35
6-89-07	NFE-12B /50M/	Черн.	1 1/2"	40	50м	4499.85	4209.54	3665.20
6-71-84	NFE-08B /50M/	Черн.	1"	28.7	50м	2676.39	2503.72	2179.96
6-54-19	NFE-16B /50M/	Черн.	2"	52.0	50м	5614.59	5252.36	4573.17

## Держатель кабеля AAC



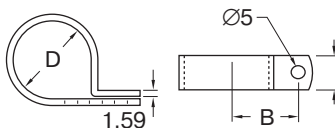
LVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон 66  
Упаковка 100 шт.

Артикул	Наименование	Д, мм	А	В	С	D	Цены, руб.		
							1+	15+	50+
5-96-88	AAC0809 /100PCS/	8-8,9	25,2	20	8	15,7	316.41	271.53	226.65
6-11-11	AAC1011 /100PCS/	10,5-11,6	28,5	22,3	11,3	18,3	359.56	308.56	257.56
5-96-89	AAC1213 /100PCS/	12-13,5	28,3	22,3	12,2	20	345.72	323.42	281.60
6-61-12	AAC1315 /100PCS/	14-15,6	28,4	25,1	13,8	22,4	396.31	370.75	322.80

## Держатель кабеля ACC



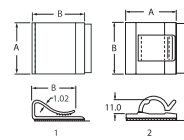
LVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон 66  
Цвет натуральный и В-черный.

Артикул	Наименование	А	В	С	Упаковка	Цены, руб.		
						1+	25+	100+
5-96-95	ACC 1.5 /100PCS/	9,4	10,0	4,6	100	122.10	89.97	72.12
5-96-97	ACC 1.5-B /100PCS/	9,4	10,0	4,6	100	122.10	89.97	72.12
5-96-98	ACC 1.5-B-K /1000PCS/	9,4	10,0	4,6	1000	885.38	828.26	721.16
5-96-96	ACC 1.5-K /1000PCS/	9,4	10,0	4,6	1000	885.38	828.26	721.16
6-12-76	ACC 2 /100PCS/	9,4	11,5	6,3	100	122.10	89.97	72.12
5-97-00	ACC 2-B /100PCS/	9,4	11,5	6,3	100	122.10	89.97	72.12
5-97-01	ACC 2-B-K /1000PCS/	9,4	11,5	6,3	1000	885.38	828.26	721.16
5-96-99	ACC 2-K /1000PCS/	9,4	11,5	6,3	1000	885.38	828.26	721.16
5-97-02	ACC 2.5 /100PCS/	9,5	12,5	7,8	100	127.91	94.25	75.55
5-97-03	ACC 2.5-B /100PCS/	9,5	12,5	7,8	100	127.91	94.25	75.55
5-97-04	ACC 3 /100PCS/	9,5	13	9	100	115.06	98.74	82.42
5-97-05	ACC 3-B /100PCS/	9,5	13	9	100	115.06	98.74	82.42
5-96-90	ACC 1 /100PCS/	9,5	9,5	3,0	100	116.28	85.68	68.68
5-96-92	ACC 1-B /100PCS/	9,5	9,5	3,0	100	116.28	85.68	68.68
5-96-94	ACC 1-B-K /1000PCS/	9,5	9,5	3,0	1000	843.22	788.82	686.82
5-96-91	ACC 1-K /1000PCS/	9,5	9,5	3,0	1000	843.22	788.82	686.82
5-97-06	ACC 3.5 /100PCS/	9,6	14,2	10,7	100	124.65	106.97	89.29
6-71-33	ACC 3.5-B /100PCS/	9,6	14,2	10,7	100	124.65	106.97	89.29
5-97-07	ACC 4 /100PCS/	12,4	15,5	12,2	100	163.00	139.88	116.76
5-97-08	ACC 4-B /100PCS/	12,4	15,5	12,2	100	163.00	139.88	116.76
5-97-09	ACC 4.5 /100PCS/	12,7	15,8	13,8	100	167.80	144.00	120.19
5-97-10	ACC 4.5-B /100PCS/	12,7	15,8	13,8	100	167.80	144.00	120.19
5-97-11	ACC 5 /100PCS/	12,8	18	15	100	201.35	172.79	144.23
5-97-12	ACC 5-B /100PCS/	12,8	18	15	100	201.35	172.79	144.23
5-97-13	ACC 6 /100PCS/	13,3	18,5	19	100	230.12	197.48	164.84
5-97-14	ACC 6-B /100PCS/	13,3	18,5	19	100	230.12	197.48	164.84
5-97-15	ACC 8 /100PCS/	13,3	21	22-25	100	282.85	242.73	202.61
5-97-16	ACC 8-B /100PCS/	13,3	21	22-25	100	282.85	242.73	202.61
5-97-17	ACC 12 /100PCS/	13,3	27,8	32-37	100	326.00	279.76	233.52
5-97-18	ACC 12-B /100PCS/	13,3	27,8	32-37	100	326.00	279.76	233.52

## Держатель кабеля AFC



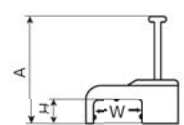
LVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон 66  
Упаковка 100 шт.  
Самоклеющийся

Артикул	Наименование	АxВ	Цвет	Упаковка	Цены, руб.		
					1+	15+	50+
6-11-08	AFC 20-N /100PCS/	20,3x25,4	натуральный	100	335.59	287.99	240.39
6-11-09	AFC 20-B /100PCS/	20,3x25,4	черный	100	335.59	287.99	240.39
5-96-85	AFC 25-N /100PCS/	25,3x25,4	натуральный	100	345.72	323.42	281.60
5-96-86	AFC 25-B /100PCS/	25,3x25,4	черный	100	345.72	323.42	281.60

## Держатель кабеля ANF



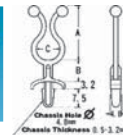
LVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Упаковка 100 шт.

Артикул	Наименование	А	H	W	Гвоздь	Цены, руб.		
						1+	25+	100+
5-97-21	ANF 1.6N /100PCS/	7,5	4,5	7,8	2,5x18	111.63	82.25	65.93
5-97-23	ANF 2.0N /100PCS/	7,5	4,6	8,8	2,5x18	126.75	93.39	74.86
5-97-19	ANF 0N /100PCS/	7,8	2,3	5	2,5x18	97.10	71.55	57.35
5-97-20	ANF 0.7N /100PCS/	7,9	3	5,6	2,5x18	98.84	72.83	58.38
5-97-22	ANF 1.6L /100PCS/	9,2	6	9	2,5x18	122.68	90.40	72.46
5-97-24	ANF 2.2N /100PCS/	9,5	6,6	9,6	2,5x21	122.25	104.91	87.57

## Держатель кабеля SL



LVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон 66  
Цвет натуральный.

Артикул	Наименование	Упак.	А	В	С	Цены, руб.		
						1+	15+	50+
5-97-46	SL 2 /100PCS/	100	27,2	22	11,8	172.59	148.11	123.63
5-97-48	SL 3 /100PCS/	100	27,2	3,5	11	153.41	131.65	109.89
5-97-47	SL 2-K /1000PCS/	1000	27,2	22	11,8	1517.80	1419.88	1236.27
5-97-49	SL 3-K /1000PCS/	1000	27,2	3,5	11	1349.15	1262.11	1098.91

## Держатель кабеля TL



LVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

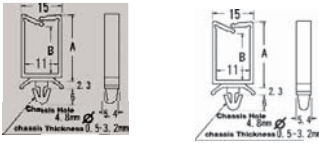
Держатель кабеля твист  
Материал нейлон 66

Артикул	Наименование	А	В	С	Диаметр	Цвет	Цены, руб.		
							1+	25+	100+
5-97-50	TL 05 /100PCS/	20,2	5,1	1,8	4-7		127.91	94.25	75.55
5-97-51	TL 05-B /100PCS/	20,2	5,1	1,8	4-7	черный	127.91	94.25	75.55
5-97-52	TL 08 /100PCS/	25,5	8,1	1,8	7-10		133.73	98.53	78.99
5-97-53	TL 08-B /100PCS/	25,5	8,1	1,8	7-10	черный	133.73	98.53	78.99
5-97-54	TL 11 /100PCS/	29,2	11,6	1,8	10-13		115.06	98.74	82.42
5-97-55	TL 11-B /100PCS/	29,2	11,6	1,8	10-13	черный	115.06	98.74	82.42
5-97-57	TL 15 /100PCS/	34,5	15,1	1,9	13-16,5		119.85	102.85	85.85
5-97-58	TL 15-B /100PCS/	34,5	15,1	1,9	13-16,5	черный	119.85	102.85	85.85
5-97-59	TL 18 /100PCS/	39	15,1	1,9	13-16,5		129.44	111.08	92.72
5-97-60	TL 18-B /100PCS/	39	15,1	1,9	13-16,5	черный	129.44	111.08	92.72

# Кабели, фурнитура, вводы и наконечники

Артикул	Наименование	A	B	C	Диаметр	Цвет	Цены, руб.		
							1+	25+	100+
5-97-61	TL 25 /100PCS/	45,6	26,1	2,1	20-27		158.21	135.77	113.33
5-97-62	TL 25-B /100PCS/	45,6	26,1	2,1	20-27	черный	158.21	135.77	113.33

## Держатель кабеля WS



**AVC**

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон 66

Артикул	Наименование	A	B	Упак.	Цены, руб.		
					1+	15+	50+
5-97-43	WS 1 /100PCS/	17,1	10,1	100	143.82	123.42	103.02
6-07-49	WS 1-K /1000PCS/	17,1	10,1	1000	1264.83	1183.23	1030.23
5-97-44	WS 2 /100PCS/	26	17,5	100	163.00	139.88	116.76
6-07-51	WS 2-K /1000PCS/	26	17,5	1000	1476.48	1381.22	1202.62
5-97-45	WS 3 /100PCS/	34	27	100	172.59	148.11	123.63

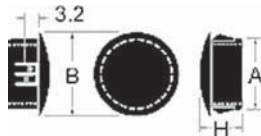
## Дюбель под стяжку СН



Дюбель под стяжку

Артикул	Наименование	Размер	Цены, руб.		
			1+	250+	2500+
4-76-74	CH-9	36,2x13x10 мм	6.44	4.83	3.22
4-76-73	CH-8	37x6,3x10 мм	5.28	3.96	2.64

## Заглушки HP



**AVC**

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон 66 (UL94V-2)

Цвет черный.

Упаковка 100 шт.

Артикул	Наименование	AxВxH, мм	Цены, руб.		
			1+	15+	50+
6-12-71	HP 13 /100 PCS/	12,5x14,6x10,2	186.97	160.45	133.93
6-18-70	HP 16 /100 PCS/	15,7x18,7x10,2	201.35	172.79	144.23
6-10-66	HP 19 /100 PCS/	18,8x23,2x10,2	234.91	201.59	168.27
5-89-76	HP 22 /100 PCS/	22x25,3x11,2	273.27	234.51	195.74
5-89-77	HP 25 /100 PCS/	25x28x11,2	321.21	275.65	230.09
6-10-67	HP 30 /100 PCS/	30,1x34,2x11,2	378.74	325.02	271.29
5-89-75	HP 08 /100 PCS/	7,8x9,5x7,7	119.85	102.85	85.85
6-10-65	HP 09 /100 PCS/	9,4x12x10,2	134.24	115.19	96.15

## Изолирующие втулки NB



**AVC**

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон 66 (UL94V-2)

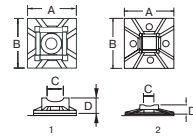
Упаковка 100 шт.

Цвет черный

Артикул	Наименование	Ø	A	B	C	H	Цены, руб.		
							1+	15+	50+
5-89-64	NB 0508 /100 PCS/	7,8	7,7	9,4	5,2	7,8	153.41	131.65	109.89
5-89-65	NB 0609 /100 PCS/	9,5	9,5	12	6,9	10,1	163.00	139.88	116.76
5-89-66	NB 0811 /100 PCS/	11	10,9	13,7	8,3	10,3	182.18	156.34	130.50
5-89-67	NB 0813 /100 PCS/	12,7	12,6	15,1	8,3	10,3	182.18	156.34	130.50
5-89-71	NB 0813C /100 PCS/	12,7	12,7	14,1	8,7	10,1	186.97	160.45	133.93

Артикул	Наименование	Ø	A	B	C	H	Цены, руб.		
							1+	15+	50+
5-89-68	NB 1216 /100 PCS/	16	15,8	18	12,3	10,4	225.33	193.36	161.40
5-89-72	NB 1216C /100 PCS/	16	15,9	17,7	12,3	10,1	234.91	201.59	168.27
5-89-73	NB 1419C /100 PCS/	19	19	20,3	14,2	10,3	268.47	230.39	192.31
5-89-69	NB 1419 /100 PCS/	19	19	21,8	14,3	11,3	258.88	222.16	185.44
6-10-63	NB 1722 /100 PCS/	22,2	21,9	25,1	18,6	11,2	297.24	255.07	212.91
5-89-74	NB 1722C /100 PCS/	22,2	22,2	23,5	17,5	10,3	306.82	263.30	219.78
6-10-64	NB 1925 /100 PCS/	25,5	25	28	19,3	11,2	337.29	315.53	274.73

## Крепеж стяжки AAM



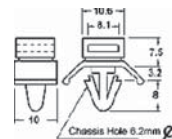
**AVC**

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон 66

Артикул	Наименование	Упаковка	WxL	H	T	B	Цвет	Цены, руб.		
								1+	15+	50+
5-96-71	AAM 13 /100PCS/	100	13x13	4.7	3.8	4.3		244.50	209.82	175.14
5-96-72	AAM 13-B /100PCS/	100	13x13	4.7	3.8	4.3	черный	244.50	209.82	175.14
6-11-07	AAM 20A /100PCS/	100	20x20	5.2	4.5	3.3		244.50	209.82	175.14
5-96-79	AAM 20A-B /100PCS/	100	20x20	5.2	4.5	3.3	черный	244.50	209.82	175.14
5-96-73	AAM 20 /100PCS/	100	20x20	7.2	3.8	4.4		244.50	209.82	175.14
5-96-74	AAM 20-B /100PCS/	100	20x20	7.2	3.8	4.4	черный	244.50	209.82	175.14
5-96-80	AAM 28A /100PCS/	100	28x28	6.3	6.0	4.7		330.80	283.87	236.95
5-96-75	AAM 28 /100PCS/	100	28x28	7.2	5.2	5.8		330.80	283.87	236.95
5-96-76	AAM 28-B /100PCS/	100	28x28	7.2	5.2	5.8	черный	330.80	283.87	236.95
5-96-81	AAM 28A-B /100PCS/	100	28x28	7.2	5.2	5.8	черный	330.80	283.87	236.95
5-96-77	AAM 38 /50PCS/	50	38x38	6.5	8.5	5.3		358.37	335.25	291.90
5-96-78	AAM 38-B /50PCS/	50	38x38	6.5	8.5	5.3	черный	358.37	335.25	291.90

## Крепеж стяжки APM



**AVC**

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон 66 (UL-94V-2)

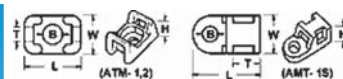
Цвет натуральный

Крепеж защелкивается в отверстие 6,2 мм

Упаковка 100/1000 шт.

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	15+	50+
5-96-82	APM 6 /100PCS/	191.29	164.15	137.02
5-96-83	APM 6-K /1000PCS/	1682.23	1573.70	1370.20

## Крепеж стяжки ATM



**AVC**

Производитель: AVC Industrial Corp.

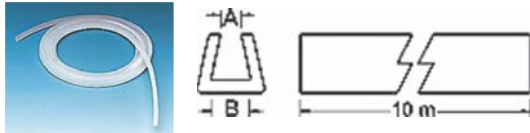
Крепеж стяжки под ввт

Материал нейлон 66 (UL-94V-2)

Упаковка 100 шт.

Артикул	Наименование	W	L	H	T	B	цвет	Цены, руб.		
								1+	15+	50+
5-96-63	ATM 2 /100PCS/	16	22,5	9,6	8,6	5	-	163.00	139.88	116.76
5-96-65	ATM 2-B /100PCS/	16	22,5	9,6	8,6	5	черный	163.00	139.88	116.76
5-96-67	ATM 1S /100PCS/	9,6	19,5	5	5,1	4,4	-	115.06	98.74	82.42
5-96-69	ATM 1S-B /100PCS/	9,6	19,5	5	5,1	4,4	черный	115.06	98.74	82.42
5-96-59	ATM 1 /100PCS/	9,7	15,2	6,6	5,2	3,5	-	115.06	98.74	82.42
5-96-61	ATM 1-B /100PCS/	9,7	15,2	6,6	5,2	3,5	черный	115.06	98.74	82.42

## Протекторы АМВ хС



AVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал полиэтилен.  
Цвет натуральный.

Артикул	Наименование	А	В	Толщ.	Упаковка	Цены, руб.		
						1+	15+	50+
5-90-33	АМВ 1С /10М/	0,6	1	< 1	10 м	180.16	154.61	129.05
5-90-34	АМВ 1.6С /10М/	1	1,6	1-1,6	10 м	180.16	154.61	129.05
5-90-35	АМВ 2С /10М/	1,4	2	1,6-2	10 м	180.16	154.61	129.05
5-90-36	АМВ 2.4С /10М/	1,6	2,4	2-2,4	10 м	195.27	167.57	139.87
5-90-37	АМВ 3С /10М/	2,2	3	2,4-3	10 м	217.89	186.99	156.08
5-90-38	АМВ 4С /10М/	3,2	4	3-4	10 м	234.91	201.59	168.27

## Самоклеющаяся площадка АР



Упаковка 100 шт.

Артикул	Наименование	А	В	С	D	E	F	Цены, руб.		
								1+	10+	25+
4-89-54	АР-1013 /100PCS/	10-12,5	31,8	27,8	19,1	1,6	10,2	447.72	418.84	364.67
4-71-66	АР-0810 /100PCS/	7,9-10,3	25,4	22,2	19,1	1,6	10,2	395.19	369.69	321.89

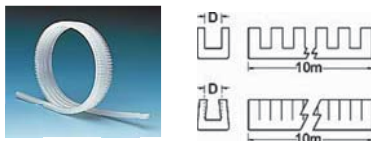
## Самоклеющаяся площадка FC



Упаковка 100 шт.

Артикул	Наименование	Размер	Цены, руб.		
			1+	15+	50+
4-80-89	FC-3 /100PCS/	12,5x3,7 мм	284.41	244.07	203.73
4-71-94	FC-4 /100PCS/	14,8x5,5 мм	395.19	369.69	321.89
4-52-24	FC-2 /100PCS/	4,8x4,8 мм	239.85	205.83	171.81
4-52-23	FC-1 /100PCS/	9x2,8 мм	209.52	179.80	150.08

## Сдвижные вкладыши АМВ хС



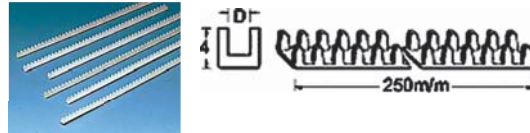
AVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон 66 (UL94V-2).  
Цвет полиэтилен

Артикул	Наименование	D	Толщ.	Упаковка	Цены, руб.		
					1+	15+	50+
5-90-26	АМВ 1S /10М/	1	< 1	10 м	201.31	172.75	144.20
5-90-19	АМВ 1.6 /10М/	1,6	1.0 - 1.6	10 м	201.31	172.75	144.20
5-90-27	АМВ 1.6S /10М/	1,6	1.0 - 1.6	10 м	201.31	172.75	144.20
5-90-28	АМВ 2S /10М/	2	1,6-2	10 м	201.31	172.75	144.20
5-90-20	АМВ 2 /10М/	2	1,6 - 2	10 м	201.31	172.75	144.20
5-90-29	АМВ 2.4S /10М/	2,4	2-2,4	10 м	213.39	183.12	152.85
5-90-22	АМВ 3 /10М/	3	2,4-3	10 м	237.55	203.86	170.16
5-90-30	АМВ 3S /10М/	3	2,4-3	10 м	237.55	203.86	170.16
5-90-23	АМВ 4 /10М/	4	3-4	10 м	252.65	216.81	180.98
5-90-31	АМВ 4S /10М/	4	3-4	10 м	252.65	216.81	180.98
5-90-24	АМВ 5 /10М/	5	4-5	10 м	285.11	244.67	204.23
5-90-32	АМВ 5S /10М/	5	4-5	10 м	282.85	242.73	202.61

## Сдвижные вкладыши АМВ хН



AVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон 66 (UL94V-2).  
Цвет натуральный.

Артикул	Наименование	D	Толщ.	Упаковка	Цены, руб.		
					1+	10+	25+
5-90-16	АМВ 1.0N /100PCS/	1	< 1	100	358.37	335.25	291.90
6-10-68	АМВ 1.2N /100PCS/	1,3	0,8-1,3	100	358.37	335.25	291.90
5-90-17	АМВ 1.6N /100PCS/	1,7	1,2-1,7	100	358.37	335.25	291.90
5-90-18	АМВ 2.4N /100PCS/	2,4	1,6-2,4	100	371.02	347.08	302.20

## Скоба NC



Упаковка 100 шт.

Артикул	Наименование	WxH	Цены, руб.		
			1+	25+	100+
4-52-25	NC-3N /100PCS/	10x10,5 мм	105.32	77.60	62.21
4-71-71	NC-6N /100PCS/	14x15,6 мм	133.71	114.74	95.78
4-71-72	NC-7.5N /100PCS/	20x18,5 мм	167.25	143.53	119.80
4-89-55	NC-0.4N /100PCS/	4x4,2 мм	60.74	44.75	35.88
4-71-68	NC-0.5N-B /100PCS/	5x5,3 мм	60.74	44.75	35.88
4-71-69	NC-0.5N-G /100PCS/	5x5,3 мм	60.74	44.75	35.88
4-52-27	NC-1N /100PCS/	6x6,6 мм	72.44	53.38	42.79

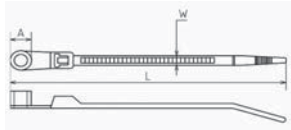
## Стяжка CV



Артикул	Наименование	Размер	Цвет	Упаковка	Цены, руб.		
					1+	50+	250+
4-71-79	CV-100-W /100PCS/	100			20.20	16.16	12.63
4-89-56	CV-100-Y /100PCS/	100	желтая		29.98	23.99	18.74
4-71-75	CV-100-E /100PCS/	100	зеленая		29.98	23.99	18.74
4-71-76	CV-100-R /100PCS/	100	красная		29.98	23.99	18.74
4-71-77	CV-100-L /100PCS/	100	синяя		29.98	23.99	18.74
4-71-78	CV-100-B /100PCS/	100	черная		24.12	19.29	15.07
6-29-33	CV-100W-UV /1000PCS/	100x2,5	всепогодные	1000	177.36	152.20	127.04
4-71-97	CV-1219 /100PCS/	1219			1810.27	1693.48	1474.50
4-52-45	CV-140S /100PCS/	140			37.80	30.24	23.63
4-89-59	CV-150S /100PCS/	150x2,5			43.67	34.93	27.29
4-71-80	CV-150 /100PCS/	150x3,6			47.92	35.31	28.31
4-71-95	CV-160L /100PCS/	160			85.26	62.82	50.36
4-52-38	CV-200M /100PCS/	200			53.50	39.42	31.60
4-52-43	CV-200SY /100PCS/	200	желтая		100.86	74.32	59.57
4-52-42	CV-200SR /100PCS/	200	красная		100.86	74.32	59.57
4-52-44	CV-200SBL /100PCS/	200	синяя		100.86	74.32	59.57
5-12-55	CV-200B /100PCS/	200	черная		81.36	59.95	48.05
6-29-34	CV-200MW-UV /1000PCS/	200x2,5	всепогодные	1000	471.56	441.14	384.09
4-89-57	CV-250-M /100PCS/	250x3,6			113.68	83.76	67.14
4-71-82	CV-250-W /100PCS/	250x4,8			125.93	92.80	74.38
4-71-81	CV-250-B /100PCS/	250x4,8	черная		125.93	92.80	74.38
4-71-92	CV-280SY /100PCS/	280	желтая		127.27	109.22	91.17
4-71-91	CV-280SR /100PCS/	280	красная		127.27	109.22	91.17
4-71-93	CV-280SBL /100PCS/	280	синяя		127.27	109.22	91.17
4-80-87	CV-292 /100PCS/	292			122.04	89.92	72.08
6-29-35	CV-330W-UV /1000PCS/	330x3,6	всепогодные	1000	121.48	89.51	71.75
4-71-83	CV-340 /100PCS/	400x2,5			248.12	212.92	177.73
4-71-98	CV-400S /100PCS/	400x2,5			120.84	103.70	86.56
4-71-84	CV-550 /100PCS/	550			589.96	551.89	480.53
4-71-96	CV-710 /100PCS/	710			619.45	579.49	504.55
4-71-73	CV-075 /100PCS/	75			21.51	17.21	13.45

# Кабели, фурнитура, вводы и наконечники

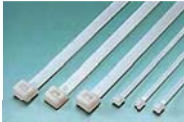
## Стяжка TCV



Стяжка с крепежным отверстием  
Упаковка 100 шт.

Артикул	Наименование	L x W	Цены, руб.		
			1+	25+	100+
4-89-58	TCV-100 0 /100PCS/	100x2,5 мм	49.04	36.13	28.96
4-52-28	TCV-155 0 /100PCS/	155x3,7 мм	69.10	50.91	40.81
7-05-67	TCV-205 /100PCS/	205x4,2 мм	118.14	87.04	69.78
6-29-36	TCV-370 /100PCS/	370x4,8 мм	231.58	198.73	165.88

## Стяжка кабельная ALT Н



Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон (UL 94V-2)  
Упаковка 100 шт.  
Рабочая температура до 105 °С.

Артикул	Наименование	Размер	Упаковка	Цены, руб.		
				1+	25+	100+
5-91-07	ALT 102SH /100PSC/	104x2,5	100	87.21	64.26	51.51
6-10-73	ALT 120SH /100PSC/	122x2,5	100	110.47	81.40	65.25
5-91-08	ALT 150MH /100PSC/	123x3,5	100	119.85	102.85	85.85
5-91-09	ALT 180LH /100PSC/	182x4,7	100	148.62	127.54	106.46
5-91-11	ALT 200LH /100PSC/	204x4,8	100	167.80	144.00	120.19
5-91-12	ALT 250LH /100PSC/	255x5	100	215.74	185.14	154.54
6-10-74	ALT 280NH /100PSC/	280x7,9	100	387.88	362.86	315.94
6-10-75	ALT 340NH /100PSC/	345x7,9	100	505.93	473.29	412.09

## Стяжка открывающаяся RCV



Стяжка открывающаяся  
Упаковка 100 шт.

Артикул	Наименование	Размер	Цены, руб.		
			1+	25+	100+
4-52-29	RCV-100 /100PCS/	100 мм	47.92	35.31	28.31
4-52-41	RCV-150 /100PCS/	150 мм	81.36	59.95	48.05

## Стяжки многоцветные ALR

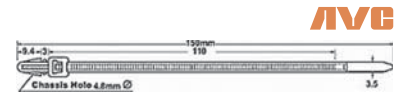


Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон (UL 94V-2)

Артикул	Наименование	L x W	Упаковка	Цвет	Цены, руб.		
					1+	15+	50+
5-91-13	ALR 150H /100PSC/	151x7,9	100		244.50	209.82	175.14
6-10-76	ALR 150H-B /100PSC/	151x7,9	100	Черный	244.50	209.82	175.14
5-91-14	ALR 200H /100PSC/	203x7,8	100		273.27	234.51	195.74
5-91-15	ALR 200H-B /100PSC/	203x7,8	100	Черный	273.27	234.51	195.74
5-91-17	ALR 220AH-B /100PSC/	222x7,2	100	Черный	292.44	250.96	209.48
5-91-18	ALR 300BH /100PSC/	302x7,9	100		362.59	339.19	295.33
5-91-19	ALR 300BH-B /100PSC/	302x7,9	100	Черный	362.59	339.19	295.33
5-91-20	ALR 560EH-B /100PSC/	568x12,7	100	Черный	1243.75	1163.51	1013.06
5-91-21	ALR 1000EH-B /100PSC/	1014x12,7	100	Черный	2032.16	1901.06	1655.23

## Стяжки ALP

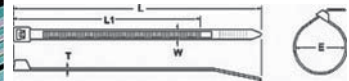


Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон (UL 94V-2)  
Цвет натуральный

Артикул	Наименование	Диаметр, мм	Прочность	Упаковка	Цены, руб.		
					1+	25+	100+
5-91-38	ALP 150M /100PSC/	2-34	13,5кг	100	127.91	94.25	75.55
6-18-72	ALP 150M-K /100PSC/	2-34	13,5кг	1000	927.54	867.70	755.50

## Стяжки ALT



Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон (UL 94V-2)  
Рабочая температура до 75 °С

Артикул	Наименование	L x W	Упаковка	Цвет	Цены, руб.		
					1+	50+	250+
5-90-39	ALT 085S /100PSC/	87x2,5	100	натуральный	40.80	32.64	25.50
5-90-41	ALT 085S-B-K /1000PSC/	87x2,5	1000	Черный	287.65	246.85	206.05
5-90-43	ALT 102S-B /100PSC/	104x2,5	100	натуральный	43.52	34.82	27.20
5-90-45	ALT 102S-B-K /1000PSC/	104x2,5	1000	черный	306.82	263.30	219.78
5-90-47	ALT 120S-B /100PSC/	122x2,5	100	черный	75.59	55.69	44.64
5-90-49	ALT 120S-B-K /1000PSC/	122x2,5	1000	черный	548.09	512.73	446.43
5-90-51	ALT 130L-B /100PSC/	130x4,8	100	черный	127.91	94.25	75.55
5-90-53	ALT 130L-B-K /1000PSC/	130x4,8	1000	черный	927.54	867.70	755.50
5-90-55	ALT 150M-B /100PSC/	150x3,5	100	черный	104.65	77.11	61.81
5-90-57	ALT 150M-B-K /1000PSC/	150x3,5	1000	черный	758.90	709.94	618.14
5-90-59	ALT 165S-B /100PSC/	168x2,5	100	черный	104.65	77.11	61.81
5-90-61	ALT 165S-B-K /1000PSC/	168x2,5	1000	черный	758.90	709.94	618.14
5-90-63	ALT 180L-B /100PSC/	182x4,7	100	черный	115.06	98.74	82.42
5-90-65	ALT 180L-B-K /1000PSC/	182x4,7	1000	черный	1011.87	946.58	824.18
5-90-74	ALT 200L /100PSC/	204x4,8	100	натуральный	153.41	131.65	109.89
5-90-76	ALT 200L-K /1000PSC/	204x4,8	1000	натуральный	1349.15	1262.11	1098.91
5-90-68	ALT 200S-K /1000PSC/	206x2,5	1000	натуральный	885.38	828.26	721.16
5-90-70	ALT 200M /100PSC/	206x3,5	100	натуральный	115.06	98.74	82.42
5-90-72	ALT 200M-K /1000PSC/	206x3,5	1000	натуральный	1011.87	946.58	824.18
5-90-78	ALT 250M /100PSC/	253x3,5	100	натуральный	139.03	119.31	99.59
6-18-71	ALT 250M-K /1000PSC/	253x3,5	1000	натуральный	1222.67	1143.79	995.89
5-90-80	ALT 250M-B-K /1000PSC/	253x3,5	1000	черный	1222.67	1143.79	995.89
5-90-82	ALT 250L-B /100PSC/	255x5	100	черный	163.00	139.88	116.76
5-90-84	ALT 250L-B-K /1000PSC/	255x5	1000	черный	1433.48	1340.99	1167.59
5-90-86	ALT 280H-B /100PSC/	280x7,9	100	черный	306.82	263.30	219.78
6-71-25	ALT 300M /100PSC/	304x3,6	100	натуральный	177.38	152.22	127.06
5-90-88	ALT 300M-K /1000PSC/	304x3,6	1000	натуральный	1559.96	1459.32	1270.61
5-90-90	ALT 300L-B /100PSC/	307x5	100	черный	196.56	168.68	140.80
5-90-92	ALT 300L-B-K /1000PSC/	307x5	1000	черный	1728.60	1617.08	1407.98
5-90-94	ALT 370L /100PSC/	370x5	100	натуральный	258.88	222.16	185.44
6-71-27	ALT 370L-B /100PSC/	370x5	100	черный	258.88	222.16	185.44
6-10-70	ALT 380H-B /100PSC/	380x7,9	100	черный	387.88	362.86	315.94
6-71-30	ALT 430L /100PSC/	433x5	100	натуральный	349.97	300.33	250.69
5-90-97	ALT 530H /100PSC/	537x8	100	натуральный	543.88	508.79	443.00
5-90-99	ALT 550H /100PSC/	555x12,7	100	натуральный	1007.65	942.64	820.75
5-91-01	ALT 685H /100PSC/	688x8	100	натуральный	742.04	694.16	604.40
5-91-03	ALT 812H /100PSC/	820x8,9	100	натуральный	952.84	891.37	776.10

## Стяжки AST

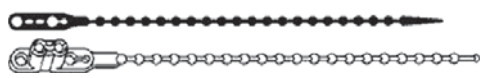


Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал полиуретан  
Для обвязывания шнура питания.

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр	Упаковка	Цены, руб.		
					1+	15+	50+
5-91-43	AST 180B /100PSC/	5,5x178	15-50	100	139.03	119.31	99.59
7-01-18	AST 180B-K/1000PSC/	5,5x178	15-50	1000	1222.67	1143.79	995.89

## Стяжки AST C



AVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон (UL 94V-2)  
Для обвязывания шнура питания.

Артикул	Наименование	Цвет	Размер	Диаметр	Упак.	Цены, руб.		
						1+	25+	100+
5-91-46	AST 180C /100PSC/	натур.	3,7x178	15-43	100	153.41	131.65	109.89
5-91-47	AST 180C-K /1000PSC/	натур.	3,7x178	15-43	1000	1349.15	1262.11	1098.91
5-91-44	AST 140C-B /100PSC/	черн.	2x143	12-38	100	127.91	94.25	75.55
5-91-45	AST 140C-B-K /1000PSC/	черн.	2x143	12-38	1000	927.54	867.70	755.50

## Стяжки с креплением ALC



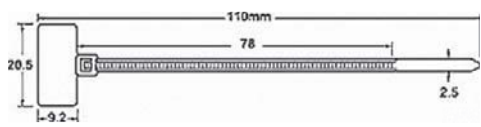
AVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон  
Упаковка 100 шт.

Артикул	Наименование	Разм., мм	Диаметр, мм	Цвет	Цены, руб.		
					1+	15+	50+
5-91-24	ALC 110S /100PSC/	2,5x112	2-25	прозрачный	115.06	98.74	82.42
5-91-25	ALC 110S-B /100PSC/	2,5x112	2-25	черный	115.06	98.74	82.42
5-91-27	ALC 150M /100PSC/	3,6x151	2-36	прозрачный	124.65	106.97	89.29
5-91-28	ALC 150M-B /100PSC/	3,6x151	2-36	черный	124.65	106.97	89.29
5-91-31	ALC 200L /100PSC/	4,8x206	2-50	прозрачный	172.59	148.11	123.63
5-91-32	ALC 200L-B /100PSC/	4,8x206	2-50	черный	172.59	148.11	123.63
5-91-36	ALC 315H /100PSC/	7,8x318	8-80	прозрачный	387.88	362.86	315.94
5-91-37	ALC 315H-B /100PSC/	7,8x318	8-80	черный	387.88	362.86	315.94

## Стяжки с ярлыком ALM



AVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон (UL 94V-2)  
Цвет натуральный

Артикул	Наименование	Охват	Прочность	Упаковка	Цены, руб.		
					1+	15+	50+
5-91-22	ALM 110S /100PSC/	2-25	8,1 кг	100	124.65	106.97	89.29
5-91-23	ALM 110S-K /1000PSC/	2-25	8,1 кг	1000	1096.19	1025.47	892.86

## Уплотняющие заглушки GSP



AVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал ПВХ  
Упаковка 100 шт

Артикул	Наименование	Размер	Цены, руб.		
			1+	250+	2500+
6-12-70	GSP 020	2,0x25 мм	8.43	6.32	4.22
6-18-69	GSP 041	4,1x25 мм	8.43	6.32	4.22
6-10-60	GSP 050	5,0x25 мм	9.52	7.14	4.76
5-89-26	GSP 053	5,3x25 мм	9.79	7.34	4.90
5-89-27	GSP 060	6,0x25 мм	11.02	7.34	3.86

Артикул	Наименование	Размер	Цены, руб.		
			1+	250+	2500+
5-89-28	GSP 070	7,0x25 мм	11.63	7.75	4.07
5-89-29	GSP 080	8,0x25 мм	12.35	8.23	4.32
5-89-30	GSP 090	9,0x25 мм	12.96	8.64	4.53
6-10-61	GSP 100	10,0x25 мм	13.57	9.05	4.75

## Фланцы BG



AVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал ПВХ  
Упаковка 50 шт

Артикул	Наименование	Резьба	R, мм	L, мм	Цены, руб.		
					1+	50+	250+
5-89-33	BG 22	PF 5/8"	22,5	16	23.33	18.66	14.58
5-89-32	BG 19	PF 1/2"	20,7	10,5	19.04	15.23	11.90
5-89-31	BG 19S	PF 1/2"	20,7	10,5	19.04	15.23	11.90

## Фланцы SB



AVC

Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал нейлон 66 (UL94V-2)  
Плоский фиксатор  
Упаковка 100 шт.(К- упаковка 1000 шт.)

Артикул	Наименование	Фиксатор	Разм. каб.	Упаковка	Цены, руб.		
					1+	15+	50+
5-89-45	SB 6LF-2 /100 PCS/	LF	1.5 x 10		234.91	201.59	168.27
5-89-59	SB 9R-1SP /100 PCS/	для ист. лит.11 ~ 15			417.39	390.47	339.98
5-89-57	SB 9R-2 /100 PCS/	круглый 12 ~ 15.2			404.75	378.63	329.67
5-89-58	SB 10R2-7 /100 PCS/	круглый 15.2 ~ 16.3			619.77	579.78	504.81
5-89-46	SB 5M-1 /100 PCS/	круглый 5.5 ~ 6.3			186.97	160.45	133.93
5-89-47	SB 5M-2 /100 PCS/	круглый 5.5 ~ 6.3			186.97	160.45	133.93
5-89-48	SB R5-1 /100 PCS/	круглый 6.2 ~ 7.4			186.97	160.45	133.93
5-89-49	SB R5-2 /100 PCS/	круглый 6.2 ~ 7.4			186.97	160.45	133.93
5-89-50	SB 5P-2 /100 PCS/	круглый 6.8 ~ 7.8			186.97	160.45	133.93
5-89-51	SB 6N-4 /100 PCS/	круглый 7.4 ~ 8.2			249.29	213.93	178.57
5-89-52	SB 6R-3 /100 PCS/	круглый 7.4 ~ 8.2			249.29	213.93	178.57
6-71-24	SB 6N-4-K /1000 PCS/	круглый 7.4 ~ 8.2	1000		2192.38	2050.93	1785.73
6-08-27	SB 6R-3-K /1000 PCS/	круглый 7.4 ~ 8.2	1000		2192.38	2050.93	1785.73
5-89-53	SB 7R-1 /100 PCS/	круглый 8.2 ~ 9.2			244.50	209.82	175.14
5-89-54	SB 7R-3 /100 PCS/	круглый 8.2 ~ 9.2			244.50	209.82	175.14
5-89-55	SB 8R-1 /100 PCS/	круглый 9.2 ~ 10.5			373.94	320.90	267.86
5-89-56	SB 8R-3 /100 PCS/	круглый 9.2 ~ 10.5			373.94	320.90	267.86
5-89-34	SB 2F-1 /100 PCS/	плоский 3 x 5.6			158.21	135.77	113.33
5-89-35	SB 2F-3 /100 PCS/	плоский 3 x 5.6			158.21	135.77	113.33
5-89-36	SB 3F-0 /100 PCS/	плоский 3 x 5.6			158.21	135.77	113.33
5-89-37	SB 3F-1 /100 PCS/	плоский 3 x 5.6			158.21	135.77	113.33
5-89-38	SB 3F-2 /100 PCS/	плоский 3 x 5.6			172.59	148.11	123.63
5-89-39	SB 3F-2-K /1000 PCS/	плоский 3 x 5.6	1000		1517.80	1419.88	1236.27
5-89-41	SB 4I-1 /100 PCS/	плоский 4.1 x 8.6			172.59	148.11	123.63
5-89-40	SB 4F-1 /100 PCS/	плоский 4.1 x 8.6			172.59	148.11	123.63
5-89-42	SB 4F-2 /100 PCS/	плоский 4.1 x 8.6			191.76	164.56	137.36
5-89-43	SB 5F-1 /100 PCS/	плоский 5 x 10.4			234.91	201.59	168.27
5-89-44	SB 5F-3 /100 PCS/	плоский 5 x 10.4			234.91	201.59	168.27

## Хомут KWS



Хомут для крепления пучка проводов

Артикул	Наименование	Цены, руб.		
		1+	250+	2500+
5-15-96	KWS-3	7.24	5.43	3.62

## Хомутик для кабеля ССUC



Материал нейлон 66  
Упаковка 100 шт.

Артикул	Наименование	А	В	С	D	E	F	Цены, руб.		
								1+	25+	100+
5-16-07	ССUC-1 /100PCS/	4,6	12	10	6,35	22	1,4	112.37	82.80	66.37
5-16-08	ССUC-2 /100PCS/	4,6	12,5	12	9,5	24	1,5	128.03	94.34	75.62
5-16-06	ССUC-0 /100PCS/	4,6	9,5	9,6	3,2	19,8	1,4	92.10	67.87	54.40

## Чехлы кабельные WCT



Производитель: AVC Industrial Corp.

Материал ПВХ (UL 94V-0)

Цвет серый.

Упаковка 75 м

Артикул	Наименование	Диаметр	Диаметр охвата	Цены, руб.		
				1+	10+	25+
5-94-48	WCT 40 /75M/	12	40	5136.91	4805.49	4184.09
5-94-49	WCT 60 /75M/	19	60	5340.12	4995.60	4349.62
5-94-51	WCT 100 /75M/	31	100	5830.46	5454.30	4749.00
5-94-52	WCT 140 /75M/	45	140	6937.18	6489.62	5650.45

Для заметок