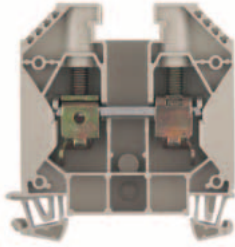


# Проходные клеммы

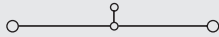
## WDU 16

16 мм<sup>2</sup>

Со втулкой для большей устойчивости соединения



11.9 x 60 x 63  
101 / 25  
0.82 ... 25



IEC 60947-7-1 EEx e II Ex T II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
1000	600	600	750
76	85	65	66
16	AWG 18 ...6	AWG 14...6	16
8 / 3			
B7 / V-0			

КЕМА 98ATEX1683 U

Основное подключение	Доп. подключение
1.5...16 / 1.5...25	
1.5...25 / 1.5...16	
2.0...4.0 (M 5)	
16 / 5.5 x 1.0	

1.5...6  
1.5...6 / 1.5...6

Тип	Упак.	№ для заказа
WDU 16/ZA	50	1028900000
WDU 16/ZA BL	50	1028980000
№ заказа варианта без втулки - 1020400000 и 1020480000 (синий) (упак. 50 шт.)		

Тип	Ток [A]	Упак.	№ для заказа

Ток [A]			
WQV 16/2	101	50	1053260000
WQV 16/3	76	50	1055160000
WQV 16/4	76	50	1055260000
WQV 16/10	76	10	1053360000
Ширина [мм]			

Ширина [мм]			
WAP 16+35 WTW 2.5-10	1.5	20	1050100000
WAP 16+35 WTW 2.5-10 BL	1.5	20	1050180000
Ширина [мм]			
WEW 35/1	12.2	50	1059000000

WAD 12 M. BLITZZEICHEN	50	1055960000
WAD 12 NEUTRAL	50	1056260000

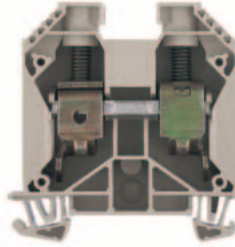
WS 12/6.5 / DEK 5

Тестовый штекер и гнездо см. в разделе Принадлежности W-ряда

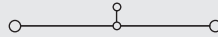
## WDU 35

35 мм<sup>2</sup>

Винт клеммы / втулка (устойчивость соединения)



16 x 60 x 63  
150 / 50  
2.5 ... 50



IEC 60947-7-1 EEx e II Ex T II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
1000	600	600	750
125	115	120	109
35	AWG 12 ...2	AWG 12...2	35
8 / 3			
B8 / V-0			

КЕМА 98ATEX1683 U

Основное подключение	Доп. подключение
2.5...16 / 2.5...50	
2.5...35 / 2.5...35	
2.5...5.0 (M 6)	
18 / 6.5 x 1.2	

2.5...10 / 16...16  
2.5...16 / 2.5...16

Многожильный провод сечением 50 мм<sup>2</sup> следует подключать с усилием затягивания 4Нм

Тип	Упак.	№ для заказа
WDU 35/ZA	40	1028800000
WDU 35/ZA BL	40	1028880000
№ заказа варианта без втулки - 1020500000 и 1020580000 (синий) (упак. 40 штук)		

Тип	Ток [A]	Упак.	№ для заказа

Ток [A]			
WQV 35/2	138	50	1053060000
WQV 35/3	112	50	1055360000
WQV 35/4	112	50	1055460000
WQV 35/10	112	10	1053160000
Ширина [мм]			

Ширина [мм]			
WAP 16+35 WTW 2.5-10	1.5	20	1050100000
WAP 16+35 WTW 2.5-10 BL	1.5	20	1050180000
Ширина [мм]			
WEW 35/1	12.2	50	1059000000

WAD 12 M. BLITZZEICHEN	50	1055960000
WAD 12 NEUTRAL	50	1056260000

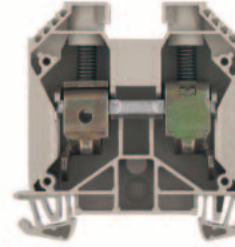
WS 12/6.5 / DEK 5

Тестовый штекер и гнездо см. в разделе Принадлежности W-ряда

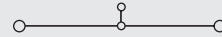
## WDU 35 IK

35 мм<sup>2</sup>

Винт для шестигранного гнезда / втулка (устойч. соед.)



16 x 60 x 63  
150 / 50  
2.5 ... 50



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 50019
1000	600	600	
125	115	120	
35	AWG 12 ...2	AWG 12...2	
8 / 3			
B8 / V-0			

КЕМА 98ATEX1683 U

Основное подключение	Доп. подключение
2.5...16 / 2.5...50	
2.5...35 / 2.5...35	
3.0...6.0 (шестигранник) (M 6)	
18 / S6 (DIN 6911)	

2.5...10 / 16...16  
2.5...16 / 2.5...16

Тип	Упак.	№ для заказа
WDU 35/IK/ZA	25	1029000000
WDU 35/IK/ZA BL	25	1029080000
№ заказа варианта без втулки - 1020600000 и 1020680000 (синий) (упак. 25 штук)		

Тип	Ток [A]	Упак.	№ для заказа

Ток [A]			
WQV 35/2	138	50	1053060000
WQV 35/3	112	50	1055360000
WQV 35/4	112	50	1055460000
WQV 35/10	112	10	1053160000
Ширина [мм]			

Ширина [мм]			
WAP 16+35 WTW 2.5-10	1.5	20	1050100000
WAP 16+35 WTW 2.5-10 BL	1.5	20	1050180000
Ширина [мм]			
WEW 35/1	12.2	50	1059000000

WAD 12 M. BLITZZEICHEN	50	1055960000
WAD 12 NEUTRAL	50	1056260000

WS 12/6.5 / DEK 5

Тестовый штекер и гнездо см. в разделе Принадлежности W-ряда