Проходные клеммы

WDK 4N 4 mm² WDK 4N V

35/6

4 mm²

WDK 4N DU-PE

35/6

4 mm²





0.13 ... 6

4.1		${\smile}{\smile}$	Y
	<u> </u>		-↓0

IEC 60947-7-1		EEx e II	X)TII2GD
IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	300	550
32	35	30	28
4	AWG 2610	AWG 2610	4
8 / 3			
	A4 /	V-0	

	,
७ □೩-♦	KEMA 00ATEX2061 U
Основное подключение	Доп. подключение
0.56 / 1.56	
0.54 / 0.54	
0.51.0 (M 3)	
8 / 3.5 x 0.6	
0.51.5	
0.51.5 / 0.51.5	

Рабочее напряжение 400V при использовании контектного мостика ZQV При зажимие 2 одножильных проводов 1.5мм² усилие затягивания должно составлять 0.6 Нм.

Тип	Упак.	№ для заказа
WDK 4N	100	1041900000
WDK 4N BL	100	1041980000

Ток [А] Упак. № для заказа

Тип

DEK 6 / WS 8/5

ZQV 4N/2	32	60	1758250000
ZQV 4N/3	32	60	1762630000
ZQV 4N/4	32	60	1762620000
ZQV 4N/10	32	20	1758260000
ZQV 4N/41	32	10	1758270000
	Ток [А]		
Ш	ирина [мм]		
WAP WDK2.5/4 N	1.5	20	1084000000
WTW EN	1.5	20	1058800000
Ші	ирина [мм]		
WEW-35/2	8	100	1061200000
	-	100	
		100	
		100	
		100	
		100	
		100	
		100	
		100	
		100	



0.13 6			
IEC 60947-7-1		EEx e II	TII2GD
IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	300	550
32	35	30	28
4	AWG 2610	AWG 2610	4

A4 / V-0

71 (f (f)	KEMA 00ATEX2061 U
Основное подключение	Доп. подключение
0.56 / 1.56	
0.54 / 0.54	
0.51.0 (M 3)	
8 / 3.5 x 0.6	
0.51.5	
0.51.5 / 0.51.5	

Рабочее напряжение 400V при использовании контактного мостика ZQV При зажиме 2 одножильных проводов 1.5мм² усилие затягивания должно составлять 0.6 Нм.

Тип	Упак.	№ для заказа
WDK 4N V	100	1041910000

Ток [А] Упак. № для заказа

ZQV 4N/2	32	60	1758250000
ZQV 4N/3	32	60	1762630000
ZQV 4N/4	32	60	1762620000
ZQV 4N/10	32	20	1758260000
ZQV 4N/41	32	10	1758270000
	Ток [А]		
L L	Ширина [мм]		
WAP WDK2.5/4 N	1.5	20	1084000000
WTW EN	1.5	20	1058800000
L	Ширина [мм]		
WEW-35/2	8	100	1061200000

Нижний ряд контактов заземлен на монтажную рейку
6.1 × 60.7 × 64.1

0.13 6			PE
IEC 60947-7-1	I (-7-2)	EEx e II	x) _{T 2 G D}
IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	300	550
32	35	30	28
4	AWG 2610	AWG 2610	4
	8 /	3	
	A4 /	V-0	

9199	KEMA 00ATEX2061 U
Основное подключение	Доп. подключение
0.56 / 1.56	
0.54 / 0.54	
0.51.0 (M 3)	
8 / 3.5 x 0.6	
0.51.5	
0.51.5 / 0.51.5	

Рабочее напряжение 400V при использовании контактного мостика ZQV При зажиме 2 одножильных проводов 1.5мм² усилие затягивания должно составлять 0.6 Нм.

ІИП	упак.	№ для заказа
WDK 4N DU-PE	100	1041950000

Тип	Ток [А]	Упак.	№ для заказа
ZQV 4N/2	32	60	1758250000
ZQV 4N/3	32	60	1762630000
ZQV 4N/4	32	60	1762620000
ZQV 4N/10	32	20	1758260000
ZQV 4N/41	32	10	1758270000
	Ток [А]		
Ш	ирина [мм]		
WAP WDK2.5/4 N	1.5	20	1084000000
WTW EN	1.5	20	1058800000
Ш	ирина [мм]		
WEW-35/2	8	100	1061200000
DEK 6 / WS 8/5			