

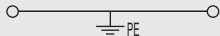
Заземляющие клеммы

WPE 10

10 мм²



9.9 x 60 x 47
/ 16
1.31 ... 16



IEC 60947-7-2

EEx e II T II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
10	AWG 16 ... 8	AWG 16 ... 6	10
800			
8			
1200 A (10 мм ²)			
3			
B6 / V-0			

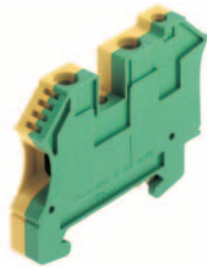


KEMA 98ATEX1683 U

Основное подключение	Доп. подключение
1.5...16 / 1.5...16	
1.5...16 / 1.5...16	
1.2...2.4 (M 4)	
0.5...1.0 (M 3)	
12 / 5.5 x 1.0	
1...6	
1...6 / 1...6	

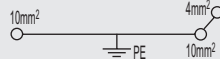
WPE 10/ZR

10 мм²



n

9.9 x 70 x 49.5
/ 16
1.31 ... 16



IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 50019
10	AWG 16 ... 6	AWG 14...6	
800			
8			
1200 A (10 мм ²)			
3			
B6 / A4 / V-0			



Основное подключение	Доп. подключение
1.5...16 / 1.5...16	0.5...6 / 1.5...4
1.5...16 / 1.5...16	0.5...4 / 0.5...4
1.2...2.4 (M 4)	0.6...0.8 (M 3)
0.5...1.0 (M 3)	
12 / 5.5 x 1.0	9 / 3.5 x 0.6
1...6	0.5...1.5
1...6 / 1...6	0.5...1.5 / 0.5...1.5

Данные о максимальном поперечном сечении подключаемых проводников относятся к зажиму 10мм².

Тип	Упак.	Ндля заказа
WPE 10	50	1010300000

Тип	Упак.	Ндля заказа
WPE 10/ZR	50	1042500000

Тип	Ширина [мм]	Упак.	Ндля заказа
-----	-------------	-------	-------------

Ширина [мм]			
WEW-35/2	8	100	1061200000

SD 1.0X5.5X150		10	9008350000
----------------	--	----	------------

WQB-PEN 10		10	1060300000
------------	--	----	------------

WS 12/6.5 / DEK 5

При необходимости изолировать монтажную рейку используйте при установке держатель рейки SH 2, N для заказа 0494920000 (VPE 10)

Тип	Ширина [мм]	Упак.	Ндля заказа
-----	-------------	-------	-------------

Ширина [мм]			
WEW-35/2	8	100	1061200000

SD 0.6X3.5X100		10	9008330000
----------------	--	----	------------

WQB-PEN 10		10	1060300000
------------	--	----	------------

WS 12/6.5 / DEK 5

При необходимости изолировать монтажную рейку используйте при установке держатель рейки SH 2, N для заказа 0494920000 (VPE 10)