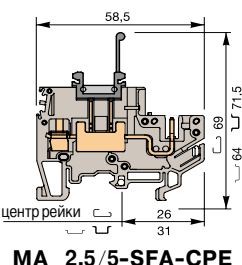
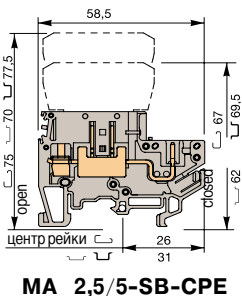
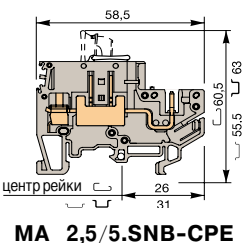


Винтовые клеммы с разъединителем и втычным разъемом

Винтовой зажим □ □ DIN 1-3



Клеммы MA 2,5/5.SNB-CPE - 2,5 мм² шириной 5.08 мм

Характеристики

IEC
NFC DIN

Сечения подключаемого провода (мм ²)	Одножильный	0.2 - 4
	Многожильный	0.22 - 2.5
Напряжение	B	320
Номинальный ток	A	10
Номинальное сечение провода	мм ²	2.5
Длина зачистки провода	мм	10
Рекомендуемый момент затяжки	Нм	0.4 - 0.6

Клеммы MA 2,5/5-SB-CPE - 2,5 мм² шириной 5.08 мм

Характеристики

IEC
NFC DIN

Сечения подключаемого провода (мм ²)	Одножильный	0.2 - 4
	Многожильный	0.22 - 2.5
Напряжение	B	320
Номинальный ток	A	10(1)
Номинальное сечение провода	мм ²	2.5
Длина зачистки провода	мм	10
Рекомендуемый момент затяжки	Нм	0.4 - 0.6

(1) Номинальный ток согласно предохранителя: макс. 5 А

Клеммы MA 2,5/5-SFA-CPE - 2,5 мм² шириной 5.08 мм

Характеристики

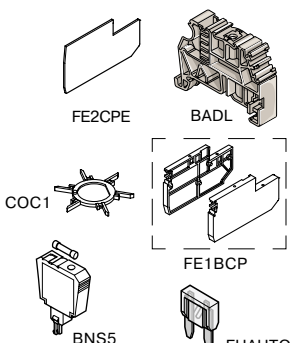
IEC
NFC DIN

Сечения подключаемого провода (мм ²)	Одножильный	0.2 - 4
	Многожильный	0.22 - 2.5
Напряжение	B	320
Номинальный ток	A	3(2)
Номинальное сечение провода	мм ²	2.5
Длина зачистки провода	мм	10
Рекомендуемый момент затяжки	Нм	0.4 - 0.6

(2) Рабочее напряжение согласно предохранителя

Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Клемма с оранжевым разъединителем для тяжелых режимов серая	<input type="checkbox"/> MA 2,5/5.SNB-CPE	1SNA 115 966 R1300	50
Клемма с поляризованной вилкой (поставляется отдельно) серая	<input type="checkbox"/> MA 2,5/5-SB-CPE	1SNA 115 720 R2000	50
Клемма с патроном для автомобильного минипредохранителя серая	<input type="checkbox"/> MA 2,5/5-SFA-CPE	1SNA 115 770 R0200	50



Аксессуары

Торцевой фиксатор	серый V0	BADL	9 мм	1SNA 399 903 R0200	50
Торцевой изолятор	серый	<input type="checkbox"/> FE2CPE	2.8 мм	1SNA 215 038 R2000	20
Торцевой изолятор-набор фланцев (правый + левый)		FE1BCP	5.08 мм	1SNA 206 389 R1500	10
Кодировочная заглушка	COC1			1SNA 299 777 R1600	10
Вилка с предохранителем под пайку + винт (только для MA 2,5/5-SB-CPE)	BNS5			1SNA 116 702 R2400	50
Минипредохранитель 32 В макс. (только для MA 2,5/5-SFA-CPE)	FUAUTO	2 A		1SNA 179 879 R1400	10
	FUAUTO	3 A		1SNA 179 880 R0200	10