

**Klemsan®****422059 TRV 4 B**

Общая информация про продукт		Изоляционный материал	PA
		Класс воспламеняемости acc. до UL 94	V2
		Упаковка блока	50
		Масса (г)	—
Размеры		Ширина	7.5 mm
		Длина	— mm
		Высота(MR 32)	— mm
		Высота (MR 35x7.5)	— mm
TSE / CE Технические данные		Номинальное напряжение	750 V ~
		Номинальный ток	25 A
		Сечение	4 mm ²
		Норма	EN 60998-1/EN 61558-1
VDE Технические данные		Номинальное напряжение	— V ~
		Номинальный ток	— A
		Сечение	4 mm ²
		Норма VDE	—
UL / CSA Технические данные		Номинальное напряжение	600 V ~
		Номинальный ток	20 A
		Сечение	AWG/26-10
ATEX Технические данные		Номинальное напряжение	— V ~
		Номинальный ток	— A
		Сечение	4
Изолированный зажим		Тип	—

Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	0.5 mm ²
	Максимальное одножильное сечение	6 mm ²
	Минимальное многожильное сечение	0.5 mm ²
	Максимальное многожильное сечение	6 mm ²
	AWG Сечение	AWG/26-10
	Тип соединения	screw/vidali
	Длина зачистки изоляции	10 mm
	Момент затяжки	0.5/0.8 Nm

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

UL Sertifikası - UL Certificate

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

Order Info

 422057 4 мм², Винтовое соединение, Клемма для подключения трансформаторов 1 вход 1 выхода, Материал изоляции PA, Оранжевый

 422059

 422050