

Klemsan®

422059 TRV 4 B

Общая информация про продукт	Изоляционный материал	РА
	Класс воспламеняемости асс. 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/vidalı
	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	