



Klemsan®

351220 ASK 2LD

6 мм², Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 24V DC, Материал изоляции PA, Бежевый

Общая информация про продукт	Изоляционный материал	PA
	Класс воспламеняемости асс. до UL 94	V2
	Упаковка блока	25
	Масса (г)	—
Размеры	Ширина	8 mm
	Длина	60 mm
	Высота(MR 32)	49 mm
	Высота (MR 35x7.5)	45 mm
TSE / CE Технические данные	Номинальное напряжение	24V DC V ~
	Номинальный ток	6.3 A
	Сечение	6 mm ²
	Норма	EN 60947-7-3
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	— mm ²
	Норма VDE	—
UL / CSA Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	6.3 A
	Сечение	AWG/26-8
ATEX Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	—
Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	0.5 mm ²

Максимальное одножильное сечение	10 mm ²
Минимальное многожильное сечение	1.5 mm ²
Максимальное многожильное сечение	10 mm ²
AWG Сечение	26-8
Тип соединения	screw/vidalı
Длина зачистки изоляции	12 mm
Момент затяжки	0.8/1.2 Nm



UL Sertifikası - UL Certificate

Türk Standartlarına Uygunluk Belgesi - TSE Certificate

Türk Standartlarına Uygunluk Belgesi - TSE Certificate

Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

Rusya Onaylı Denizcilik Sertifikası - Rusya Denizcilik Certificate

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

Order Info		напряжение	
■	351210	24 VAC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 24V AC, Материал изоляции PA, Бежевый
■	351219	24 VAC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 24V AC, Материал изоляции PA, Бежевый
■	351220	24 VDC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 24V DC, Материал изоляции PA, Бежевый
■	351229	24 VDC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 24V DC, Материал изоляции PA, Серый
■	351310	48 VAC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 48V AC, Материал изоляции PA, Бежевый
■	351319	48 VAC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 48V AC, Материал изоляции PA, Серый
■	351320	48 VDC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 48V DC, Материал изоляции PA, Бежевый
■		48	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со

№	Напряжение	напряжение	светоодиодом
351329	VDC	светоодиодом 48V DC, Материал изоляции PA, Серый	
351510	110 VAC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светоодиодом 110V AC, Материал изоляции PA, Бежевый	
351519	110 VAC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светоодиодом 110V AC, Материал изоляции PA, Серый	
351529	110 VDC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светоодиодом 110V DC, Материал изоляции PA, Серый	
351610	220 VAC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светоодиодом 220V AC, Материал изоляции PA, Бежевый	
351619	220 VAC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светоодиодом 220V AC, Материал изоляции PA, Серый	
351620	220 VDC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светоодиодом 110V DC, Материал изоляции PA, Бежевый	
351629	220 VDC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светоодиодом 220V DC, Материал изоляции PA, Серый	
351520	110 VDC	6 мм2, Винтовое соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светоодиодом 110V DC, Материал изоляции PA, Бежевый	