



## 355770 YBK SLD

4 мм<sup>2</sup>, Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 220V AC, Материал изоляции PA, Бежевый

Общая информация про продукт	Изоляционный материал	PA
	Класс воспламеняемости acc. до UL 94	V2
	Упаковка блока	20
	Масса (г)	—
Размеры	Ширина	8 mm
	Длина	67.0 mm
	Высота(MR 32)	— mm
	Высота (MR 35x7.5)	64.5 mm
TSE / CE Технические данные	Номинальное напряжение	220V AC V ~
	Номинальный ток	10 A
	Сечение	4 mm <sup>2</sup>
	Норма	EN60947-7-3
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	— mm <sup>2</sup>
	Норма VDE	—
UL / CSA Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	—
ATEX Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	—
Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	0.5 mm <sup>2</sup>
	Максимальное одножильное сечение	6 mm <sup>2</sup>
	Минимальное многожильное сечение	0.5 mm <sup>2</sup>

Максимальное многожильное сечение	4 mm <sup>2</sup>
AWG Сечение	22-10
Тип соединения	spring/yaylı
Длина зачистки изоляции	12 mm
Момент затяжки	— Nm



#### Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

#### Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

#### LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

##### Order Info    напряжение

■ 355710	24 VAC	4 мм2, Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 24V AC, Материал изоляции PA, Бежевый
■ 355719	24 VAC	4 мм2, Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 24V AC, Материал изоляции PA, Серый
■ 355720	24 VDC	4 мм2, Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 24V DC, Материал изоляции PA, Бежевый
■ 355729	24 VDC	4 мм2, Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 24V DC, Материал изоляции PA, Серый
■ 355730	48 VAC	4 мм2, Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 48V AC, Материал изоляции PA, Бежевый
■ 355739	48 VAC	4 мм2, Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 48V AC, Материал изоляции PA, Серый
■ 355740	48 VDC	4 мм2, Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 48V DC, Материал изоляции PA, Бежевый
■ 355749	48 VDC	4 мм2, Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 48V DC, Материал изоляции PA, Серый
■ 355750	110 VAC	4 мм2, Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 110V AC, Материал изоляции PA, Бежевый
■ 355759	110 VAC	4 мм2, Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 110V AC, Материал изоляции PA, Серый
■ 355760	110 VDC	4 мм2, Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 110V DC, Материал изоляции PA, Бежевый
■ 355769	110 VDC	4 мм2, Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 110V DC, Материал изоляции PA, Серый

■ 3557780	220 VAC	напряжение 4 mm <sup>2</sup> , Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 220V AC, Материал изоляции РА, Бежевый
■ 355779	220 VAC	4 mm <sup>2</sup> , Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 220V AC, Материал изоляции РА, Серый
■ 355780	220 VDC	4 mm <sup>2</sup> , Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 220V DC, Материал изоляции РА, Бежевый
■ 355789	220 VDC	4 mm <sup>2</sup> , Пружинное соединение, Клемма с держателем предохранителя (5x50-25) со светодиодом 220V DC, Материал изоляции РА, Серый

© 2020 Klemsan A.Ş.  
[www.klemsan.com](http://www.klemsan.com)