



**Klemsan®**

**307300 PYK 4SLD**

<b>Общая информация про продукт</b>	Изоляционный материал	PA
	Класс воспламеняемости acc. до UL 94	V2
	Упаковка блока	15
	Масса (г)	—
<b>Размеры</b>	Ширина	8 mm
	Длина	63.10 mm
	Высота(MR 32)	61.10 mm
	Высота (MR 35x7.5)	— mm
<b>TSE / CE Технические данные</b>	Номинальное напряжение	220 V ~
	Номинальный ток	10 A
	Сечение	4 mm <sup>2</sup>
	Норма	EN 60947-7-3
<b>VDE Технические данные</b>	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	4 mm <sup>2</sup>
	Норма VDE	—
<b>UL / CSA Технические данные</b>	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	4
<b>ATEX Технические данные</b>	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	4
<b>Подключаемые провода</b>	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	6 mm <sup>2</sup>
AWG Сечение	22-10
Тип соединения	practical spring, push-in/pratik yay baskılı
Длина зачистки изоляции	10 mm
Момент затяжки	— Nm



#### Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

#### Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

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

#### Order Info напряжение

■ 307259	24 VDC	4 мм2, Быстрозажимное пружинное соединение, Клемма с размыкателем с держателем предохранителя(5x25) со светодиодом 24V DC, Материал изоляции PA, Серый
■ 307269	220 VAC	
■ 307250	24 VDC	4 мм2, Быстрозажимное пружинное соединение, Клемма с размыкателем с держателем предохранителя(5x25) со светодиодом 24V DC, Материал изоляции PA, Бежев
■ 307260	220 VAC	
■ 307290	24 VDC	
■ 307299	24 VDC	
■ 307300	220 VAC	
■ 307309	220 VAC	