



**Klemmsan®**

**307300 PYK 4SLD**

**Общая информация про продукт**

Изоляционный материал	РА
Класс воспламеняемости асс. до UL 94	V2
Упаковка блока	15
Масса (г)	—

**Размеры**

Ширина	8 mm
Длина	63.10 mm
Высота(MR 32)	61.10 mm
Высота (MR 35x7.5)	— mm

**TSE / CE Технические данные**

Номинальное напряжение	220 V ~
Номинальный ток	10 A
Сечение	4 mm <sup>2</sup>
Норма	EN 60947-7-3

**VDE Технические данные**

Номинальное напряжение	— V ~
Номинальный ток	— A
Сечение	4 mm <sup>2</sup>
Норма VDE	—

**UL / CSA Технические данные**

Номинальное напряжение	— V ~
Номинальный ток	— A
Сечение	4

**ATEX Технические данные**

Номинальное напряжение	— V ~
Номинальный ток	— A
Сечение	4

**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	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	