



Klemsan®

307339 PYK 4ILD

Общая информация про продукт	Изоляционный материал	PA
	Класс воспламеняемости acc. до UL 94	V2
	Упаковка блока	15
	Масса (г)	—
Размеры	Ширина	8 mm
	Длина	63.10 mm
	Высота(MR 32)	62.60 mm
	Высота (MR 35x7.5)	— mm
TSE / CE Технические данные	Номинальное напряжение	220 V ~
	Номинальный ток	10 A
	Сечение	4 mm ²
	Норма	EN 60947-7-3
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	4 mm ²
	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 ²

Максимальное одножильное сечение	6 mm ²
Минимальное многожильное сечение	0.5 mm ²
Максимальное многожильное сечение	6 mm ²
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

■ 307329	24 VDC	4 мм ² , Быстрозажимное пружинное соединение, Клемма с размыкателем с держателем предохранителя(6,35x31,75) со светодиодом 24V DC, Материал изоляции PA,
■ 307339	220 VAC	
■ 307320	24 VDC	4 мм ² , Быстрозажимное пружинное соединение, Клемма с размыкателем с держателем предохранителя(6,35x31,75) со светодиодом 24V DC, Материал изоляции PA,
■ 307330	220 VAC	