



Klemsan®

307220 PYK 4E

1,5 мм², Быстроажимное пружинное соединение, Проходная клемма 1 вход 3 выхода, Материал изоляции РА, Бежевый

Общая информация про продукт

Изоляционный материал	РА
Класс воспламеняемости acc. до UL 94	V2
Упаковка блока	100
Масса (г)	—

Размеры

Ширина	6 mm
Длина	70.80 mm
Высота(MR 32)	— mm
Высота (MR 35x7.5)	44.00 mm

TSE / CE Технические данные

Номинальное напряжение	800 V ~
Номинальный ток	32 A
Сечение	4 mm ²
Норма	EN 60947-7-1/EN 60947-7-2

VDE Технические данные

Номинальное напряжение	— V ~
Номинальный ток	— A
Сечение	4 mm ²
Норма VDE	—

UL / CSA Технические данные

Номинальное напряжение	600 V ~
Номинальный ток	30 A
Сечение	AWG/22-10

ATEX Технические данные

Номинальное напряжение	800 V ~
Номинальный ток	30 A
Сечение	—

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



UL Sertifikasi - UL Certificate

Ukrayna Uygunluk Sertifikasi - Ukrayna Uygunluk Sertifikasi

(ATEX) Potansiyel Patlayıcı atmosferlerde kullanılabilirlik belgesi - ATEX Certificate

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

LAPEM - Sertifikasi - LAPEM - Retie сертификат

**Order
Info**

- | | |
|----------|---|
| ■ 307229 | 4 мм ² , Быстроажимное пружинное соединение, Клемма 1 вход 2 выхода, Материал изоляции РА, Серый |
| ■ 307220 | 1,5 мм ² , Быстроажимное пружинное соединение, Проходная клемма 1 вход 3 выхода, Материал изоляции РА, Бежевый |