



Klemsan®

307419 PYK 3S NPN 24VDC

2,5 мм², Быстроажимное пружинное соединение,
Трёхъярусная клемма для подключения датчиков со
светодиодом, Материал изоляции РА, Серый

Общая информация про продукт

Изоляционный материал PA 66

Класс воспламеняемости acc. до UL 94 V2

Упаковка блока 20

Масса (г) —

Размеры

Ширина 5 mm

Длина 79.40 mm

Высота(MR 32) — mm

Высота (MR 35x7.5) 56.70 mm

TSE / CE Технические данные

Номинальное напряжение — V ~

Номинальный ток 24 A

Сечение 2.5 mm²

Норма EN 60947-7-1

VDE Технические данные

Номинальное напряжение — V ~

Номинальный ток — A

Сечение 2.5 mm²

Норма VDE —

UL / CSA Технические данные

Номинальное напряжение — V ~

Номинальный ток — A

Сечение 2.5

ATEX Технические данные

Номинальное напряжение — V ~

Номинальный ток — A

Сечение 2.5

Подключаемые провода

Минимальное одножильное сечение 0.5 mm²

Максимальное одножильное сечение	4 mm ²
Минимальное многожильное сечение	0.5 mm ²
Максимальное многожильное сечение	2.5 mm ²
AWG Сечение	22-12
Тип соединения	practical spring, push-in/pratik yay baskılı
Длина зачистки изоляции	10 mm
Момент затяжки	— Nm



Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

Order Info напряжение

307410	24 VDC	2,5 мм ² , Быстрозажимное пружинное соединение, Трёхъярусная клемма для подключения датчиков со светодиодом, Материал изоляции РА, Бежевый
307419	24 VDC	2,5 мм ² , Быстрозажимное пружинное соединение, Трёхъярусная клемма для подключения датчиков со светодиодом, Материал изоляции РА, Серый

© 2020 Klemsan A.Ş.
www.klemsan.com