



319900 PIK 10N

10 мм², Винтовое соединение, Двухъярусная клемма 1 вход 1 выхода, Материал изоляции РА, Бежевый



Общая информация про продукт

Изоляционный материал PA

Класс воспламеняемости acc. до UL 94 V2

Упаковка блока 20

Масса (г) —

Размеры

Ширина 10 mm

Длина 77.90 mm

Высота(MR 32) — mm

Высота (MR 35x7.5) 73.00 mm

TSE / CE Технические данные

Номинальное напряжение 800 V ~

Номинальный ток 57 A

Сечение 10 mm²

Норма EN 60947-7-1

VDE Технические данные

Номинальное напряжение — V ~

Номинальный ток — A

Сечение 10 mm²

Норма VDE —

UL / CSA Технические данные

Номинальное напряжение — V ~

Номинальный ток — A

Сечение 10

ATEX Технические данные

Номинальное напряжение — V ~

Номинальный ток — A

Сечение 10

Подключаемые провода

Минимальное одножильное сечение 1.5 mm²

Максимальное одножильное сечение	16 mm ²
Минимальное многожильное сечение	1.5 mm ²
Максимальное многожильное сечение	16 mm ²
AWG Сечение	18-6
Тип соединения	screw/vidali
Длина зачистки изоляции	12 mm
Момент затяжки	1.2/1.8 Nm



Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

**Order
Info**

319900	10 mm ² , Винтовое соединение, Двухъярусная клемма 1 вход 1 выхода, Материал изоляции РА, Бежевый
319909	10 mm ² , Винтовое соединение, Двухъярусная клемма 1 вход 1 выхода, Материал изоляции РА, Синий

© 2020 Klemsan A.Ş.
www.klemsan.com