



Klemmsan®

319900 PIK 10N

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

Общая информация про продукт	Изоляционный материал	РА
	Класс воспламеняемости асс. 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 mm ²
	Норма	EN 60947-7-1
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	10 mm ²
	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 mm ²

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/vidalı
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 мм2, Винтовое соединение, Двухъярусная клемма 1 вход 1 выхода, Материал изоляции РА, Бежевый
■ 319909	10 мм2, Винтовое соединение, Двухъярусная клемма 1 вход 1 выхода, Материал изоляции РА, Синий