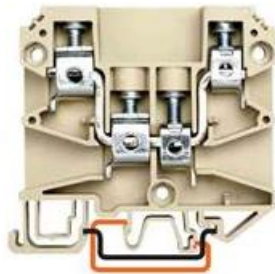


Klemsan®



395100 AYK 10/16 AYAKLI

10-16 мм², Винтовое соединение, Проходная мини-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	20
	Масса (г)	—
Размеры	Ширина	11 mm
	Длина	70 mm
	Высота(MR 32)	70.5 mm
	Высота (MR 35x7.5)	65.5 mm
TSE / CE Технические данные	Номинальное напряжение	750 V ~
	Номинальный ток	57/76 A
	Сечение	10/16 mm ²
	Норма	EN 60947-7-1
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	16 mm ²
	Норма VDE	—
UL / CSA Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	16
	Номинальное напряжение	— V ~
ATEX Технические данные	Номинальный ток	— A
	Сечение	16
	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
Подключаемые провода	Сечение	16
	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	16-8
Тип соединения	screw/vidali
Длина зачистки изоляции	12 mm
Момент затяжки	1.2 Nm



Ukrayna Uygunluk Sertifikasi - Ukrayna Uygunluk Sertifikasi

LAPEM - Sertifikasi - LAPEM - Retie сертификат

Order
Info

395100 10-16 мм², Винтовое соединение, Проходная мини-клемма 1 вход 3 выхода, Материал изоляции РА,
Бежевый

© 2020 Klemsan A.Ş.
www.klemsan.com