



## 324730 YBK 2,5-3F LD 24 VDC NPN

2,5 мм2, Пружинное соединение, Трёхъярусная клемма 1 вход 1 выхода для подключения датчиков со светодиодом, Материал изоляции РА, Бежевый

Общая информация про продукт	Изоляционный материал	PA
	Класс воспламеняемости асс. до UL 94	V2
	Упаковка блока	20
	Macca (r)	_
Размеры	Ширина	5 mm
	Длина	100.00 mm
	Высота(МR 32)	— mm
	Высота (МR 35х7.5)	74.50 mm
TSE / CE Технические данные	Номинальное напряжение	- V ~
	Номинальный ток	24 A
	Сечение	2.5 mm <sup>2</sup>
	Норма	EN 60947-7-1/EN 60947-7-2
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	_ V ~
	Номинальный ток	-А
	Сечение	2.5 mm <sup>2</sup>
	Норма VDE	_
UL / CSA Технические данные	Номинальное напряжение	_ V ~
	Номинальный ток	20 A
	Сечение	AWG/22-12
ATEX Технические данные	Номинальное напряжение	- V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	2.5
Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	0.5 mm <sup>2</sup>

Максимальное одножильное сечение	4 mm <sup>2</sup>
Минимальное многожильное сечение	0.5 mm <sup>2</sup>
Максимальное многожильное сечение	2.5 mm <sup>2</sup>
AWG Сечение	22-12
Тип соединения	spring/yaylı
Длина зачистки изоляции	10 mm
Момент затяжки	— Nm







## Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

## Order Info напряжение

324730	24 VDC	2,5 мм2, Пружинное соединение, Трёхъярусная клемма 1 вход 1 выхода для подключения датчиков со светодиодом, Материал изоляции РА, Бежевый
324739	24 VDC	2,5 мм2, Пружинное соединение, Трёхъярусная клемма 1 вход 1 выхода для подключения датчиков со светодиодом, Материал изоляции РА, Серый

© 2020 Klemsan A.Ş. www.klemsan.com