

353200 YBK 2,5 A

2,5 мм², Пружинное соединение, Клемма с размыкателем 1 вход 1 выхода, Материал изоляции PA, Бежевый

Общая информация про продукт	Изоляционный материал	PA
	Класс воспламеняемости асс. до UL 94	V2
	Упаковка блока	50
	Масса (г)	—
Размеры	Ширина	5 mm
	Длина	69,1 mm
	Высота(MR 32)	— mm
	Высота (MR 35x7.5)	37,5 mm
TSE / CE Технические данные	Номинальное напряжение	750 V ~
	Номинальный ток	16 A
	Сечение	2,5 mm ²
	Норма	EN 60947-7-2
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	— mm ²
	Норма VDE	—
UL / CSA Технические данные	Номинальное напряжение	600 V ~
	Номинальный ток	10 A
	Сечение	22-12
ATEX Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	—
Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	0,5 mm ²
	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	spring/yaylı
Длина зачистки изоляции	10 mm
Момент затяжки	— Nm



Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - UL Certificate

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

Order Info

■ 353200	2,5 mm ² , Пружинное соединение, Клемма с размыкателем 1 вход 1 выхода, Материал изоляции PA, Бежевый
■ 353209	2,5 mm ² , Пружинное соединение, Клемма с размыкателем 1 вход 1 выхода, Материал изоляции PA, Серый