



Klemmsan®

318109 YBK 4-2F

4 мм², Пружинное соединение, Двухъярусная клемма 1 вход 1 выхода, Материал изоляции PA, Серый

Общая информация про продукт	Изоляционный материал	PA
	Класс воспламеняемости асс. до UL 94	V2
	Упаковка блока	
	Масса (г)	—
Размеры	Ширина	6 mm
	Длина	90.3 mm
	Высота(MR 32)	— mm
	Высота (MR 35x7.5)	55.5 mm
TSE / CE Технические данные	Номинальное напряжение	750 V ~
	Номинальный ток	32 A
	Сечение	4 mm ²
	Норма	EN 60947-7-1
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	4 mm ²
	Норма VDE	—
UL / CSA Технические данные	Номинальное напряжение	600 V ~
	Номинальный ток	26 A
	Сечение	22-10
ATEX Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	—
Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	0.5 mm ²

Максимальное одножильное сечение	6 mm ²
Минимальное многожильное сечение	0.5 mm ²
Максимальное многожильное сечение	4 mm ²
AWG Сечение	22-10
Тип соединения	spring/yaylı
Длина зачистки изоляции	12 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

■ 318100	4 мм2, Пружинное соединение, Двухъярусная клемма 1 вход 1 выхода, Материал изоляции РА, Бежевый
■ 318109	4 мм2, Пружинное соединение, Двухъярусная клемма 1 вход 1 выхода, Материал изоляции РА, Серый