

**Klemsan®****363109 YBK SB**

4 мм², Пружинное соединение, Клемма с размыкателем,
Материал изоляции РА, Серый

Общая информация про продукт

Изоляционный материал

РА

Класс воспламеняемости acc. до UL 94

V2

Упаковка блока

20

Масса (г)

—

Размеры

Ширина

8 mm

Длина

67 mm

Высота(MR 32)

— mm

Высота (MR 35x7.5)

64,5 mm

TSE / CE Технические данные

Номинальное напряжение

500 V ~

Номинальный ток

10 A

Сечение

4 mm²

Норма

EN 60947-7-2

VDE Технические данные

Номинальное напряжение

— V ~

Номинальный ток

— A

Сечение

— mm²

Норма VDE

—

UL / CSA Технические данные

Номинальное напряжение

— V ~

Номинальный ток

— A

Сечение

—

ATEX Технические данные

Номинальное напряжение

— V ~

Номинальный ток

— A

Сечение

—

Подключаемые провода

Минимальное одножильное сечение

0,5 mm²

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

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

**Order
Info**

- | | |
|---|---|
| ■ 363100 | 4 mm ² , Пружинное соединение, Клемма с размыкательем, Материал изоляции РА, Бежевый |
| ■ 363109 | 4 mm ² , Пружинное соединение, Клемма с размыкательем, Материал изоляции РА, Серый |