

KLIPPON STB 4 MS FH M25 E90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия



Огнестойкие распределительные коробки E30, E60 и E90

Прочная распределительная коробка для организации надежной подачи питания в аварийные системы при пожаре, аварийного освещения в подземных, железнодорожных, автомобильных туннелях и туннелях метро, класс огнестойкости до 90 минут по классификации DIN 4102-04. Оснащенные корпуса серии Klippon® РОК и Klippon® STB подходят для применения в условиях, где требуется коррозионная стойкость, ударопрочность и высокая степень защиты.

Особенности:

- По запросу заказчика доступен широкий выбор типов конструкций
- Испытано и одобрено в соответствии с DIN 4102-04 (E30, E60 и E90), подробнее см. в «Декларации производителя»
- Высокое качество благодаря использованию проверенных основных компонентов марки Klippon®

Основные данные для заказа

Версия	Klippon STB (Small Terminal Box), Корпус, Высота: 250 мм, Ширина: 250 мм, Глубина: 120 мм. Основной материал: Сталь листовая, Порошковое покрытие, кремнисто-серый
Заказ №	8000052592
Тип	KLIPPON STB 4 MS FH M25 E90
GTIN (EAN)	4064675362630
Кол.	1 Штука
Статус поставки	Снято с производства

KLIPPON STB 4 MS FH M25 E90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	120 mm	Глубина (дюймов)	4.7244 inch
Высота	250 mm	Высота (в дюймах)	9.8425 inch
Ширина	250 mm	Ширина (в дюймах)	9.8425 inch
Масса нетто	4476.41 g		

Температуры

Рабочая температура -20 °C...80 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Монтаж вертикальный

SAKK 10 10 Доступен патрон предохранителя Да

Общие данные

Цветовой код кремнисто-серый Вид защиты IP66
Таблица цветов (аналогич.) RAL 7032

Данные о материалах

Поверхность Порошковое покрытие Основной материал Сталь листовая

Корпус

Основной материал Сталь листовая Отверстия, страница C 1 x M25
Отверстия, страница D 2 x M25

Стандартные признаки

Базовое изделие [KLIPPON STB 4 MS HT](#),
[SFNS5 VKMU M5 SW15](#),
[TS 32X15 2M/ST/ZN](#),
[TS 35X15 2M/ST/ZN](#),
[SAKK 10](#), [OL 2 SAKK10](#),
[KISC M3X20.5/10 EK4](#),
[AP SAKK4/10 KER/WS](#),
[MEW 1/32](#), [WS 8/8 MM](#)
[WS](#), [VG M25-K67](#), [GWDR](#)
[M25-NP](#), [SKMU M25 - K](#)
[GR](#)

Важное примечание

Сведения об изделии Степень огнестойкости до E90 согласно DIN 4102-12 зависит от конкретных компонентов / установок (подробнее см. в «Декларации производителя» в разделе «Загрузки») Корпус используется для обеспечения функциональной целостности и выполняет функцию распределительной коробки для кабелей с 5 потенциалами.

KLIPPON STB 4 MS FH M25 E90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

KLIPPON STB 4 MS FH M25 E90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Подобно иллюстрации

