

KLIPPON POK 252512 M25 E60

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®

POK 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

| | |
|------------------|--|
| Исполнение | KlippON POK (корпус из полиэстера, пустой), Корпус, Высота: 250 mm, Ширина: 255 mm, Глубина: 120 mm, Материал: Полиэстер, армированный стекловолокном, необработанный, серый, Светло-серый |
| Номер для заказа | 8000052518 |
| Тип | KLIPPON POK 252512 M25 E60 |
| GTIN (EAN) | 4064675360391 |
| Кол. | 1 шт. |
| Базовое изделие | 1305930000 0122800000 9502610000 9502650000 0303000000 9502630000 9509510000 0445600000 2007170000 1909710000 1736250000 1772470000 |

KLIPPON POK 252512 M25 E60

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------------------|-------------|-------------------------|-------------|
| Глубина | 120 мм | Глубина (дюймов) | 4,724 inch |
| Высота | 250 мм | Высота (в дюймах) | 9,842 inch |
| Высота, мин. | 120 мм | Ширина | 255 мм |
| Ширина (в дюймах) | 10,039 inch | Размеры крепежа, высота | 200 мм |
| Размеры крепежа, ширина | 235 мм | Масса нетто | 4 364,366 g |

Температуры

| | |
|---------------------|----------------|
| Рабочая температура | -20 °C...80 °C |
|---------------------|----------------|

Монтаж горизонтальный

| | | | |
|---------|---|--------------------------------|-----|
| SAKK 10 | 8 | Доступен патрон предохранителя | Нет |
|---------|---|--------------------------------|-----|

Корпус

| | | | |
|-----------------------|--|-----------------------|---------|
| Материал | Полиэстер, армированный стекловолокном | Отверстия, страница B | 1 x M25 |
| Отверстия, страница A | 2 x M25 | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002503 | ETIM 7.0 | EC002503 |
| ETIM 8.0 | EC002503 | ETIM 9.0 | EC002503 |
| ECLASS 9.0 | 27-18-05-02 | ECLASS 9.1 | 27-18-05-02 |
| ECLASS 10.0 | 27-18-05-02 | ECLASS 11.0 | 27-18-05-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-05-02 | ECLASS 13.0 | 27-18-05-02 |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 1d28ada4-1634-4382-8635-45f6353a6574 |

Важное примечание

| | |
|---------------------|---|
| Сведения об изделии | Степень огнестойкости до E60 согласно DIN 4102-12 зависит от конкретных компоновок / установок (подробнее см. в «Декларации производителя» в разделе «Загрузки») Корпус используется для обеспечения функциональной целостности и выполняет функцию распределительной коробки для кабелей с 4 потенциалами. |
|---------------------|---|

Загрузки

| | |
|--|--|
| Одобрение / сертификат / документ о соответствии | MPA NRW Certificate - fire rated assembled boxes acc. to DIN 4102-12 DoM DE PS2510 210414 001ISS00 - Fire Rated Boxes |
| Технические данные | CAD data – STEP |
| Каталог | Catalogues in PDF-format |

KLIPPON POK 252512 M25 E60

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

www.weidmueller.com

Изображения

Подобно иллюстрации

