

## KLIPPON POK 252512 FH 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

Версия	Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой), Корпус, Высота: 250 мм, Ширина: 255 мм, Глубина: 120 мм, Основной материал: Полиэстер, армированный стекловолокном, необработанный, Светло-серый
Заказ №	<a href="#">8000052636</a>
Тип	KLIPPON POK 252512 FH M25 E60
GTIN (EAN)	4064675362319
Кол.	1 Штука

## KLIPPON POK 252512 FH M25 E60

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## Размеры и массы

Глубина	120 mm	Глубина (дюймов)	4.7244 inch
Высота	250 mm	Высота (в дюймах)	9.8425 inch
Высота, мин.	120 mm	Ширина	255 mm
Ширина (в дюймах)	10.0394 inch	Размеры крепежа, высота	200 mm
Размеры крепежа, ширина	235 mm	Масса нетто	4743.57 g

## Температуры

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

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1d28ada4-1634-4382-8635-45f6353a6574

## Монтаж горизонтальный

SAKK 10	8	Доступен патрон предохранителя	Да
---------	---	--------------------------------	----

## Общие данные

Цветовой код	Светло-серый	Вид защиты	IP66
Таблица цветов (аналогич.)	RAL 7035		

## Данные о материалах

Поверхность	необработанный	Основной материал	Полиэстер, армированный стекловолокном
-------------	----------------	-------------------	--

## Корпус

Основной материал	Полиэстер, армированный стекловолокном	Отверстия, страница A	1 x M25
Отверстия, страница B	2 x M25		

## Стандартные признаки

Базовое изделие	<a href="#">KLIPPON POK 252512</a> , <a href="#">TS 32X15 2M/ST/ZN</a> , <a href="#">TS 35X15 2M/ST/ZN</a> , <a href="#">SAKK 10, QL 2 SAKK 10</a> , <a href="#">KISC M3X20.5/10 EK4</a> , <a href="#">AP SAKK4/10 KER/WS</a> , <a href="#">MEW 1/32, WS 8/8 MM</a> , <a href="#">WS, VG M25-K67, GWDR</a> , <a href="#">M25-NP, SKMU M25 - K</a> <a href="#">GR</a>
-----------------	---

**KLIPPON POK 252512 FH M25 E60**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****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.
---------------------	---

**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 POK 252512 FH M25 E60**

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

Drawings

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Подобно иллюстрации

