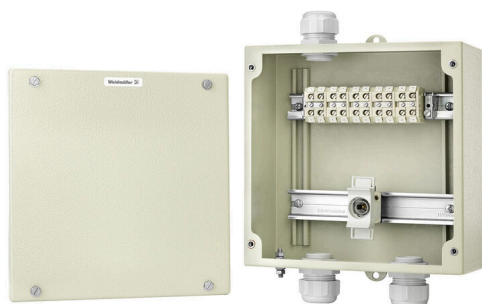


KLIPPON STB 4 MS FH M25 E90

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

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu



Skrzynki zaciskowe o klasie ochrony przeciwpożarowej E30, E60 i E90

– solidne skrzynki zaciskowe do bezpiecznego zasilania instalacji awaryjnych w przypadku pożaru, oświetlenia awaryjnego w tunelach podziemnych, metra, kolejowych i drogowych do maksymalnie 90 minut zgodnie z normą DIN 4102-04. Wyposażone obudowy serii Klippon® POK i Klippon® STB znajdą zastosowanie wszędzie tam, gdzie wymagana jest odporność na korozję, udarność i wysoki stopień ochrony.

Właściwości:

Na życzenie klienta dostępnych jest wiele różnych wersji. Badane i zatwierdzone zgodnie z DIN 4102-04 (E30, E60 i E90) – dokładne szczegóły pobrane z „deklaracji producenta”. Wysoka jakość dzięki wykorzystaniu sprawdzonych produktów podstawowych marki Klippon®

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Klippon STB (Small Terminal Box), Obudowy, Wysokość: 250 mm, Szerokość: 250 mm, Głębokość: 120 mm, Materiał podstawowy: blacha stalowa, Powlekane proszkowo, piaskowy szary
Nr zam.	8000052592
Typ	KLIPPON STB 4 MS FH M25 E90
GTIN (EAN)	4064675362630
Ilość	1 szt.

KLIPPON STB 4 MS FH M25 E90

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

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Klasyfikacje

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

Rysunki

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.

