

**KLIPPON STB 4 MS FH M32 E90****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Morsettiere resistenti al fuoco E30, E60 e E90

Robusta morsettiera per l'alimentazione elettrica sicura di sistemi di emergenza in caso di incendio, illuminazione di emergenza in gallerie sotterranee, metropolitane, ferroviarie e stradali fino a un massimo di 90 minuti secondo la norma DIN 4102-04. Le custodie equipaggiate della linea Klippon® POK e Klippon® STB sono ideali ovunque vi sia richiesta di resistenza alla corrosione, resistenza agli urti e un elevato grado di protezione.

Funzioni:

- Disponibili in un'ampia varietà di design su richiesta del cliente
- Test e secondo e approvato DIN 4102-04 (E30, E60 ed E90) - I dettagli esatti devono essere ricavati dalla "Dichiarazione del Produttore"
- Alta qualità grazie all'uso di prodotti di base collaudati del marchio Klippon®

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Klippon STB (Small Terminal Box), Custodie, Posizione verticale: 250 mm, Larghezza: 250 mm, Profondità: 120 mm, Materiale di base: Lamiera d'acciaio, Rivestito a polvere, grigio sasso
N. d'ordine	<a href="#">8000054773</a>
Tipo	KLIPPON STB 4 MS FH M32 E90
GTIN (EAN)	4064675362661
CPZ	1 Pieza

## KLIPPON STB 4 MS FH M32 E90

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensioni e pesi

Profondità	120 mm	Profondità (pollici)	4.7244 inch
Posizione verticale	250 mm	Altezza (pollici)	9.8425 inch
Larghezza	250 mm	Larghezza (pollici)	9.8425 inch
Peso netto	4535.07 g		

## Temperature

Temperatura d'esercizio	-20 °C...80 °C
-------------------------	----------------

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Equipaggiamento verticale

SAKK 10	10	Portafusibili disponibile	Sì
---------	----	---------------------------	----

## Dati del materiale

Superficie	Rivestito a polvere	Materiale di base	Lamiera d'acciaio
------------	---------------------	-------------------	-------------------

## Dati generali

Colori	grigio sasso	Grado di protezione	IP66
Tabella dei colori (simile)	RAL 7032		

## Caratteristiche standard

Prodotto di riferimento	<a href="#">KLIPPON STB 4 MS HT</a> , <a href="#">SFNS5 VKMU M5 SW15</a> , <a href="#">TS 32X15 2M/ST/ZN</a> , <a href="#">TS 35X15 2M/ST/ZN</a> , <a href="#">SAKK 10, QL 2 SAKK10</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 M32-K67, GWDR</a> <a href="#">M32-NP, SKMU M32 - K</a> <a href="#">GR</a>
-------------------------	---

## Custodia

Materiale di base	Lamiera d'acciaio	Fori lato C	1 x M32
Fori lato D	2 x M32		

## Nota importante

Informazioni sul prodotto	<p>La classe di resistenza al fuoco fino a E90 secondo DIN 4102-12 dipende dalle configurazioni/ installazioni in calcestruzzo (per i dettagli vedere "Dichiarazione del produttore" nella sezione "Download")</p> <p>La custodia è utilizzata per l'integrità funzionale e serve come scatola di distribuzione per i cavi con 5 potenziali.</p>
---------------------------	--

**KLIPPON STB 4 MS FH M32 E90****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati tecnici****Classificazioni**

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 M32 E90**

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

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

**Disegni****Simile alla figura**