

**KLIPPON STB 4 MS M25 E90****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit****Boîtiers terminaux coupe-feu E30, E60 et E90**

Boîtiers terminaux robustes pour un raccord d'alimentation sûr des systèmes d'urgence en cas d'incendie, de l'éclairage de secours dans les tunnels souterrains, métropolitains, ferroviaires et routiers jusqu'à un maximum de 90 minutes selon DIN 4102-04. Les boîtiers équipés des séries Klippon® POK et Klippon® STB conviennent partout où la résistance à la corrosion, l'essai de résistance aux chocs et un degré de protection élevé sont requis.

Caractéristiques :

- Disponible dans une grande variété de modèles sur demande du client
- Selon DIN 4102-04 (E30, E60 et E90) - Les détails exacts doivent être tirés de la "Déclaration de Fabricant"
- Qualité supérieure par l'utilisation de produits de base éprouvés de la marque Klippon®

**Informations générales de commande**

Version	Klippon STB (Small Terminal Box), Systèmes de boîtiers, Hauteur: 250 mm, Largeur: 250 mm, Profondeur: 120 mm, Matériau: Tôle d'acier, Électrolaqué, gris gravier
Référence	<a href="#">8000052519</a>
Type	KLIPPON STB 4 MS M25 E90
GTIN (EAN)	4064675360407
Qté.	1 pièce(s)
Produit de référence	<a href="#">1025030000</a> <a href="#">0122800000</a> <a href="#">9502610000</a> <a href="#">9502650000</a> <a href="#">0303000000</a> <a href="#">9502630000</a> <a href="#">9509510000</a> <a href="#">0445600000</a> <a href="#">2007170000</a> <a href="#">1909710000</a> <a href="#">1736250000</a> <a href="#">1772470000</a>

**KLIPPON STB 4 MS M25 E90****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	120 mm	Profondeur (pouces)	4,724 inch
Hauteur	250 mm	Hauteur (pouces)	9,842 inch
Largeur	250 mm	Largeur (pouces)	9,842 inch
Poids net	5 300 g		

**Températures**

Température de fonctionnement	-20 °C...80 °C
-------------------------------	----------------

**Classifications**

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

**Equipement vertical**

SAKK 10	10	Support fusible disponible	Non
---------	----	----------------------------	-----

**Boîtier**

Matériau	Tôle d'acier	Perçages côté C	1 x M25
Perçages côté D	2 x M25		

**Note importante**

Informations sur le produit	La classe d'incendie jusqu'à E90 selon DIN 4102-12 dépend des configurations / installations en béton (détails voir « Déclaration du fabricant » dans « Téléchargements ») Le boîtier est utilisé pour l'intégrité fonctionnelle et sert de boîtier de distribution pour les câbles avec 5 potentiels.
-----------------------------	---

**Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">MPA NRW Certificate - fire rated assembled boxes acc. to DIN 4102-12</a> <a href="#">DoM DE PS2510 210414 001ISS00 - Fire Rated Boxes</a>
Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## KLIPPON STB 4 MS M25 E90

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

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

## Dessins

### Similaire à l'illustration

