

## TS 27X12.5M/ST/F.ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

### Illustration du produit



Acier Les rails DIN sont les plus répandus sur le marché. Il possède la plus faible tenue aux courts-circuits des rails profilés métalliques, avec l'acier inoxydable.

### Informations générales de commande

Version	Profilés support, Rail profilé, DIN EN 60715, Acier
Référence	<a href="#">1802690000</a>
Type	TS 27X12.5M/ST/F.ZN
GTIN (EAN)	4032248257201
Qté.	2 m

**TS 27X12.5M/ST/F.ZN**
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques**
**Dimensions et poids**

Profondeur	12,5 mm	Profondeur (pouces)	0,492 inch
Hauteur	27 mm	Hauteur (pouces)	1,063 inch
Largeur	2 000 mm	Largeur (pouces)	78,74 inch
Poids net	50 g		

**Températures**

Température de stockage	-25 °C...55 °C
-------------------------	----------------

**Classifications**

ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	EC001285
ETIM 8.0	EC001285	ECLASS 9.0	27-40-06-02
ECLASS 9.1	27-40-06-02	ECLASS 10.0	27-40-06-02
ECLASS 11.0	27-40-06-02	ECLASS 12.0	27-40-06-02

**Rail profilé**

Epaisseur	2 mm		
Instruction de montage	Montage direct		
Longueur du rail profilé	max.	2 000 mm	
	min.	0 mm	
	nominal	2 000 mm	
Matériau	Acier		
Normes	DIN EN 60715		
Surface	zingué		

**Agréments**

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

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">WSCAD</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	

**Fiche de données**

**TS 27X12.5M/ST/F.ZN**

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

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

**Dessins**

