

## TS 35X15/LL 2M/ST/ZN/O

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



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	Rail profilé, TS 35, TS 35 x 15, avec perçage longitudinal, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Référence	<a href="#">1071680000</a>
Type	TS 35X15/LL 2M/ST/ZN/O
GTIN (EAN)	4032248884636
Qté.	2 m

Date de création 22 mars 2023 14:09:33 CET

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

**TS 35X15/LL 2M/ST/ZN/O**
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Profondeur	15 mm	Profondeur (pouces)	0,591 inch
Hauteur	35 mm	Hauteur (pouces)	1,378 inch
Largeur	2 000 mm	Largeur (pouces)	78,74 inch
Poids net	590 g		

**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**

Courant de courte durée admissible conformément à CEI 60947-7-2	6 kA/1s	
Instruction de montage	Montage direct	
La tenue aux courts-circuits correspond à un conducteur E-Cu	50 mm <sup>2</sup>	
Largeur de fente	5,2 mm	
Largeur de fente		
Longueur de fente	25 mm	
Longueur de fente		
Longueur du rail profilé	max.	2 000 mm
	min.	0 mm
	nominal	2 000 mm
Matériau	Acier	
Normes	selon EN 60715	
Rail profilé pré-perforé	Oui	
Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé	
Écart de fente	11 mm	
Écart de fente		

**Agréments**

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

**Téléchargements**

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

**TS 35X15/LL 2M/ST/ZN/O**

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

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

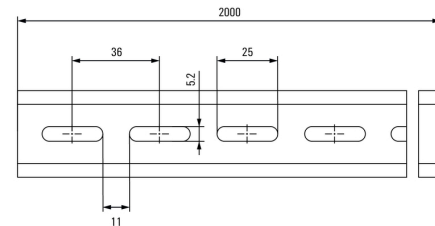
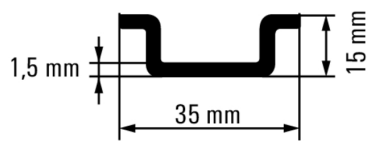
**Dessins****Illustration du produit**

Figure similaire