

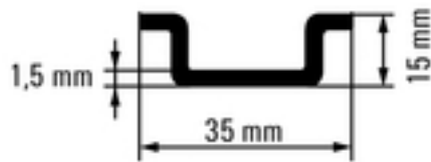
TS 35X15/LL 2M/ST/ZN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	0236500000
Type	TS 35X15/LL 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190183967
Qté.	2 m

Date de création 4 novembre 2022 10:37:01 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

TS 35X15/LL 2M/ST/ZN

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	627,27 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	
Diamètre du trou d'implantation (D)	5,2 mm	
Diamètre du trou de perçage	5,2 mm	
Entraxe de perçage des trous	36 mm	
Épaisseur	1,5 mm	
Instruction de montage	Montage direct	
La tenue aux courts-circuits correspond à un conducteur E-Cu	50 mm ²	
Largeur de fente	5,2 mm	
Largeur de fente		
Longueur de fente	25 mm	
Longueur de fente		
Longueur du rail profilé	nominal	2 000 mm
	max.	2 000 mm
	min.	0 mm
Matériau	Acier	
Normes	selon EN 60715	
Rail profilé pré-perforé	Oui	
Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé	
Trou de perçage, fendu	Oui	
Écart de fente	11 mm	
Écart de fente		

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Documentation utilisateur	StorageConditionsTerminalBlocks
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

Fiche de données

TS 35X15/LL 2M/ST/ZN

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

www.weidmueller.com

Dessins

