

TS 35X7.5 2M/ST/SZ

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

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Figure similaire

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 7.5, sans perçage longitudinal, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Référence	930090000
Type	TS 35X7.5 2M/ST/SZ
GTIN (EAN)	4032248387564
Qté.	2 m

Date de création 30 mars 2023 15:37:22 CEST

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

TS 35X7.5 2M/ST/SZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	7,5 mm	Profondeur (pouces)	0,295 inch
Hauteur	35 mm	Hauteur (pouces)	1,378 inch
Largeur	2 000 mm	Largeur (pouces)	78,74 inch
Poids net	327,5 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	1,92 kA/1s		
Épaisseur	1 mm		
Instruction de montage	Montage direct		
La tenue aux courts-circuits correspond à un conducteur E-Cu	16 mm ²		
Largeur de fente			
Longueur de fente			
Longueur du rail profilé	nominal	2 000 mm	
	min.	0 mm	
	max.	2 000 mm	
Matériau	Acier		
Normes	DIN EN 60715		
Rail profilé pré-perforé	Non		
Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé		
Écart de fente			

Note importante

Informations sur le produit	Les rails profilés avec traitement Sendzimier ont une résistance à la corrosion limitée sur les bords extérieurs et coupés
-----------------------------	--

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Documentation utilisateur	StorageConditionsTerminalBlocks
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données**TS 35X7.5 2M/ST/SZ**

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

www.weidmueller.com

Dessins**Illustration du produit**