

TS 20/CX10 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, Accessoires, Acier, zingué, Largeur: 2000 mm, Hauteur: 10 mm, Profondeur: 10 mm
Référence	0316400000
Type	TS 20/CX10 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4032248017331
Qté.	40 M

TS 20/CX10 2M/ST/ZN

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

Caractéristiques techniques

www.weidmueller.com

Agréments

ROHS Conforme

Dimensions et poids

Profondeur	10 mm	Profondeur (pouces)	0.3937 inch
Hauteur	10 mm	Hauteur (pouces)	0.3937 inch
Largeur	2000 mm	Largeur (pouces)	78.74 inch
Poids net	404.8 g		

Températures

Température ambiante -5 °C...40 °C

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption
 REACH SVHC Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

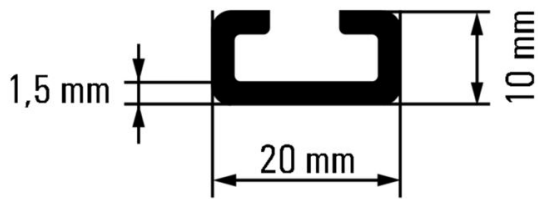
Classifications

ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

Rail profilé

Instruction de montage	Montage direct		
Normes	DIN EN 60715		
Surface	zingué		
Épaisseur	1.50 mm		
Matériau de base	Acier		
Longueur du rail profilé	min.	0 mm	
	nominal	2000 mm	
	max.	2000 mm	
Rail profilé pré-perforé	Non		
Largeur de fente			
Écart de fente			
Longueur de fente			

Dessins



TS 20/CX10 2M/ST/ZN

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

Accessoires

www.weidmueller.com

Support de montage



Nous offrons un large portefeuille de support de montage pour la manipulation et la supplémentation faciles de nos produits. De divers outils aux douilles isolantes et aux différents vissés, nos composants sont assortis les uns aux autres jusque dans les moindres détails et facilitent ainsi le montage dans le respect des normes et réglementations de protection respectives.

Informations générales de commande

Type	FKSC M5X8 D9/SW2.5	Version	
Référence	0295900000	Série SAK, Vis six pans creux, Visser, Nombre de pôles: 1	
GTIN (EAN)	4008190133337		
Qté.	50 ST		