

TS 20/CX10 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Gebäudeinstallationsverdrahtung

Für die Gebäudeinstallation bieten wir ein Gesamtsystem rund um die 10×3-Kupferschiene aus optimal aufeinander abgestimmten Komponenten: von Installations-, Neutralleiter- und Verteilerreihenklemmen bis hin zu umfangreichem Zubehör wie Sammelschienen und Sammelschienenhaltern.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Tragschiene, TS 20, ohne Langloch, Stahl, verzinkt
BestNr.	<u>0316400000</u>
Тур	TS 20/CX10 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4032248017331
VPE	2 m



TS 20/CX10 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	2.000 mm	Breite (inch)	78,74 inch
Höhe	10 mm	Höhe (inch)	0,394 inch
Nettogewicht	460 g	Tiefe	10 mm
Tiefe (inch)	0,394 inch		

Tragschiene

Einbauhinweis	Direktmontage		
Länge der Tragschiene	min.	0 mm	
	max.	2.000 mm	
	nominal	2.000 mm	
Normen	DIN EN 60715		
Oberfläche	verzinkt		
Schlitzabstand			
Schlitzbreite			
Schlitzlänge			
Stärke	1,5 mm		
Tragschiene vorgestanzt	Nein		
Werkstoff	Stahl		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	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

Zulassungen

ROHS	Konform

Downloads

Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>