

TS 20/CX10 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Die Stahltragschiene ist die meistverbreitete Tragschiene am Markt. Sie hat unter den metallischen Tragschienen zusammen mit Edelstahl die geringste Kurzschlussfestigkeit.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Tragschiene, Zubehör, Stahl, verzinkt, Breite: 2000 mm, Höhe: 10 mm, Tiefe: 10 mm
Best.-Nr.	0316400000
Art	TS 20/CX10 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4032248017331
VPE	40 M

TS 20/CX10 2M/ST/ZN

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	10 mm	Tiefe (inch)	0.3937 inch
Höhe	10 mm	Höhe (inch)	0.3937 inch
Breite	2000 mm	Breite (inch)	78.74 inch
Nettogewicht	404.8 g		

Temperaturen

Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C
---------------------	---------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Tragschiene

Einbauhinweis	Direktmontage	
Normen	DIN EN 60715	
Oberfläche	verzinkt	
Stärke	1.50 mm	
Werkstoff	Stahl	
Länge der Tragschiene	min.	0 mm
	nominal	2000 mm
	max.	2000 mm
Tragschiene vorgestanzt	Nein	
Schlitzbreite		
Schlitzabstand		
Schlitzlänge		

Klassifikationen

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		

