

TS 27X12.5M/ST/F.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	Tragschienen, Tragschiene, DIN EN 60715, Stahl
BestNr.	<u>1802690000</u>
Тур	TS 27X12.5M/ST/F.ZN
GTIN (EAN)	4032248257201
VPE	2 m



TS 27X12.5M/ST/F.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	27 mm	Höhe (inch)	1,063 inch
Nettogewicht	50 g	Tiefe	12,5 mm
Tiefe (inch)	0,492 inch		

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C55 °C

Tragschiene

Einbauhinweis	Direktmontage		
Länge der Tragschiene	nominal	2.000 mm	
	min.	0 mm	
	max.	2.000 mm	
Normen	DIN EN 60715		
Oberfläche	verzinkt		
Stärke	2 mm		
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>