

TS 27X12.5M/ST/F.ZN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







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

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Tragschiene, Tragschienen, Stahl, verzinkt, Breite: 2000 mm, Höhe: 27 mm, Tiefe: 12.5 mm		
BestNr.	<u>1802690000</u>		
Art	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

Zulassungen				
J				
ROHS	Konform			
Abmessungen und Gewi	chte			
Tiefe	12.5 mm	Tiefe (inch)	0.4921 inch	
Höhe	27 mm	Höhe (inch)	1.063 inch	
Breite	2000 mm	Breite (inch)	78.74 inch	
Nettogewicht	50 g	Diette (Ilicii)	78.74 IIICII	
Temperaturen	9			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C	
Umweltanforderungen	,			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme			
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%			
Einbauhinweis	Direktmontage	Normen	DIN EN 60715	
Oberfläche	verzinkt	Stärke	2.00 mm	
Werkstoff	Stahl	Schlitzlänge	9.00 mm	
Schlitzbreite	9.00 mm	Tragschiene vorgestanzt	Ja	
Schlitzbreite		Bohrlochabstand, mittig	100 mm	
Schlitzabstand		Schlitzlänge		
Klassifikationen				
ETIM C O	F000100F	ETIM 7.0	FC00120F	
ETIM 6.0	EC001285		EC001285	
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285	
ETIM 10.0	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	
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-40-06-02 27-40-06-02	ECLASS 14.0	27-40-06-02	

Katalogstand / Zeichnungen

TS 27X12.5M/ST/F.ZN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



