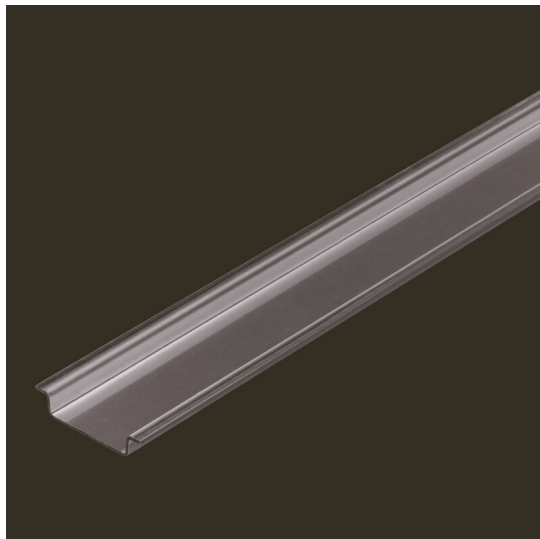


TS 35X7.5 2M/CRN 316L

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

www.weidmueller.com



Edelstahl ist ein Sammelbegriff für alle Stahlsorten (Legierungen) mit einem hohen Reinheitsgrad und einer hohen Korrosionsbeständigkeit.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Tragschiene, Zubehör, Edelstahl 1.4404 (316 L), unbehandelt, Breite: 2000 mm, Höhe: 35 mm, Tiefe: 7.5 mm
Best.-Nr.	2716000000
Art	TS 35X7.5 2M/CRN 316L
GTIN (EAN)	4050118769210
VPE	40 M

TS 35X7.5 2M/CRN 316L

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	7.5 mm	Tiefe (inch)	0.2953 inch
Höhe	35 mm	Höhe (inch)	1.378 inch
Breite	2000 mm	Breite (inch)	78.74 inch
Nettogewicht	309.63 g		

Umweltanforderungen

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

Tragschiene

Normen	IEC 60947-7-1	Oberfläche	unbehandelt
Stärke	1.00 mm	Werkstoff	Edelstahl 1.4404 (316 L)
Tragschiene vorgestanzt	Nein	Schlitzbreite	
Bohrlochabstand, mittig	0 mm	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		

TS 35X7.5 2M/CRN 316L

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen