

**TS 35X7.5 2M/CRN 316L****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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

**Allgemeine Bestelldaten**

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

## TS 35X7.5 2M/CRN 316L

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 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		

## Zeichnungen

