

**TS 35X15/LL 1M/ST/ZN****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Abbildung ähnlich

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 und passiviert, Breite: 1000 mm, Höhe: 35 mm, Tiefe: 15 mm
Best.-Nr.	<a href="#">0236510000</a>
Art	TS 35X15/LL 1M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190017699
VPE	10 M

## TS 35X15/LL 1M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Zulassungen

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

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	15 mm	Tiefe (inch)	0.5906 inch
Höhe	35 mm	Höhe (inch)	1.378 inch
Breite	1000 mm	Breite (inch)	39.37 inch
Nettogewicht	537.78 g		

## Temperaturen

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

## Umweltanforderungen

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

## Tragschiene

Bestückungsloch-Durchmesser (D)	5.2 mm	
Einbauhinweis	Direktmontage	
Normen	In Anlehnung an DIN EN 60715	
Oberfläche	verzinkt und passiviert	
Stärke	1.50 mm	
Werkstoff	Stahl	
Länge der Tragschiene	min.	0 mm
	nominal	1000 mm
	max.	1000 mm
Bohrloch, geschlitzt	Ja	
Schlitzlänge	25.00 mm	
Schlitzabstand	11.00 mm	
Kurzzeitstromfestigkeit pro Sekunde nach IEC 60947-7-2	6 kA	
Schlitzbreite	5.20 mm	
Tragschiene vorgestanzt	Ja	
Schlitzbreite		
Kurzschlussfestigkeit entspricht E-Cu Leiter	50.00 mm²	
Bohrlochdurchmesser	5.20 mm	
Bohrlochabstand, mittig	36 mm	
Schlitzabstand		
Schlitzlänge		

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	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	27-40-06-02	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

## Zeichnungen

### Produktbild

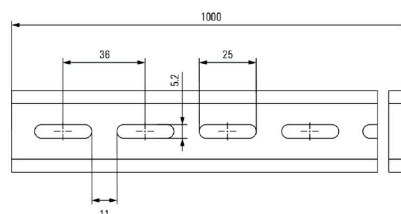
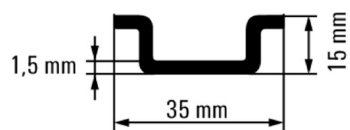


Abbildung ähnlich