

TS 35X15/2.3 2M/AL/BK

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

www.weidmueller.com

Produktbild

Abbildung ähnlich

Aluminium besitzt nach Kupfer die zweitbeste elektrische Leitfähigkeit. Ein Vorteil ist das geringe Gewicht, ein weiterer der ausgezeichnete Korrosionsschutz.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Tragschiene, Zubehör, Aluminium, unbehandelt, Breite: 2000 mm, Höhe: 35 mm, Tiefe: 15 mm
Best.-Nr.	1848290000
Art	TS 35X15/2.3 2M/AL/BK
GTIN (EAN)	4032248385614
VPE	40 M

TS 35X15/2.3 2M/AL/BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	2000 mm	Breite (inch)	78.74 inch
Nettogewicht	350 g		

Temperaturen

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

Umweltanforderungen

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

Tragschiene

Einbauhinweis	Direktmontage						
Normen	DIN EN 60715						
Oberfläche	unbehandelt						
Stärke	2.30 mm						
Werkstoff	Aluminium						
Länge der Tragschiene	<table><tr><td>min.</td><td>0 mm</td></tr><tr><td>nominal</td><td>2000 mm</td></tr><tr><td>max.</td><td>2000 mm</td></tr></table>	min.	0 mm	nominal	2000 mm	max.	2000 mm
min.	0 mm						
nominal	2000 mm						
max.	2000 mm						
Zulässiger thermischer Strom bei PEN-Funktion, max.	232.00 A						
Kurzzeitstromfestigkeit pro Sekunde nach IEC 60947-7-2	11.4 kA						
Tragschiene vorgestanzt	Nein						
Schlitzbreite							
Kurzschlussfestigkeit entspricht E-Cu Leiter	95.00 mm ²						
Bohrlochabstand, mittig	0 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		

TS 35X15/2.3 2M/AL/BK

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

www.weidmueller.com

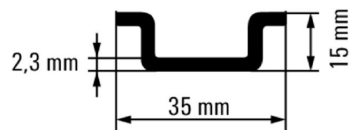
Zeichnungen**Produktbild**

Abbildung ähnlich