

Akcesoria TS 35X7.5 2M/AL/BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu



Podobny do przedstawionego na ilustracji

Ogólne dane do zamówienia

Typ	TS 35X7.5 2M/AL/BK
Nr zam.	0330800000
Wykonanie	Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, bez otworu podłużnego, aluminium, nieobrobiony
GTIN (EAN)	4008190100650
J. op.	2 m

Akcesoria
TS 35X7.5 2M/AL/BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	35 mm	Szerokość (cale)	1,378 inch
Wysokość	35 mm	Wysokość (cale)	1,378 inch
Głębokość	7,5 mm	Głębokość (cale)	0,295 inch
Masa netto	108,2 g		

Szyna nośna

Odporność zwarciova odpowiada przewodowi E-Cu	35 mm ²	Prąd pomiarowy przy funkcji PEN, max. dopuszczalny	125 A
grubość	1 mm		

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC001285	ETIM 4.0	EC001285
ETIM 5.0	EC001285	ETIM 6.0	EC001285
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-06-04
eClass 6.2	27-14-11-43	eClass 7.1	27-14-11-43
eClass 8.1	27-14-11-43	eClass 9.0	27-40-06-02
eClass 9.1	27-40-06-02		

certyfikaty

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Broszura/Katalog	CAT 1 TERM 16/17 EN
Dane projektowe	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Dane projektowe	STEP
Dokumentacja użytkownika	StorageConditionsTerminalBlocks