

Akcesoria TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN

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



Ogólne dane do zamówienia

Typ	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN
Nr zam.	051450000
Wykonanie	Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, z otworem podłużnym, Stal, ocynkowany, chromowany
GTIN (EAN)	4008190046019
J. op.	2 m

Akcesoria
TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN

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	312,5 g		

Szyna nośna

Średnica otworu montażowego (D)	5,2 mm	Długość nacięcia	25 mm
Odporność zwarciaowa odpowiada przewodowi E-Cu	16 mm ²	Odstęp otworów, środkiem	36 mm
Odstępy nacięć	11 mm	Otwór, nacięcie	Tak
Szerokość nacięcia	5,2 mm	grubość	1 mm
Średnica otworu wierconego	5,2 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