

TS 35X105_MPC_12**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rzeczywisty wygląd może różnić się
od przedstawionego na ilustracji.**



Akcesoria

Podobny do przedstawionego na ilustracji

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Szyna nośna, TS 35 x 7.5, TS 35, Szerokość: 164 mm, bez otworu podłużnego, Stal, ocynkowane galwanicznie i pasywowane
Nr zam.	8000037603
Typ	TS 35X105_MPC_12
GTIN (EAN)	4050118653151
Ilość	20 Szt.

Data sporządzenia 4 lipca 2024 22:50:33 CEST

Aktualizacja katalogu 29.06.2024 / Zmiany techniczne zastrzeżone

TS 35X105_MPC_12**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****Wymiary i masa**

Głębokość	7,5 mm	Głębokość (cale)	0,295 inch
Wysokość	35 mm	Wysokość (cale)	1,378 inch
Szerokość	164 mm	Szerokość (cale)	6,457 inch
Masa netto	1,7 g		

Informacje ogólne

Grubość materiału	1 mm	Normy	DIN EN 60715
Powierzchnia	ocynkowane galwanicznie i pasywowane	mocowanie do wbudowania	przykręcany
tworzywo	Stal		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	EC001285
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC /

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format