

TS35X7.5 ST FPC 40 VER**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, TS 35 x 7.5, Szerokość: 365 mm, z otworem podłużnym, bez otworu podłużnego, Stal, ocynkowany, chromowany
Nr zam.	8000037562
Typ	TS35X7.5 ST FPC 40 VER
GTIN (EAN)	4050118653267
Ilość	20 Szt.

TS35X7.5 ST FPC 40 VER**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	365 mm	Szerokość (cale)	14,37 inch
Masa netto	131 g		

Informacje ogólne

Grubość materiału	1 mm	Normy	DIN EN 60715
Powierzchnia	ocynkowany, chromowany	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
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