

TS35X15 ST K5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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



Podobny do przedstawionego na ilustracji
seria Klippon® K, akcesoria

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 15, Szerokość: 148 mm, z otworem podłużnym, Stal, ocynkowane galvanicznie i pasywowane
Nr zam.	8000073093
Typ	TS35X15 ST K5
GTIN (EAN)	4064675337034
Ilość	20 Szt.

TS35X15 ST K5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	15 mm	Głębokość (cale)	0,591 inch
Wysokość	35 mm	Wysokość (cale)	1,378 inch
Szerokość	148 mm	Szerokość (cale)	5,827 inch
Masa netto	102,5 g		

Informacje ogólne

Grubość materiału	1,5 mm	Normy	DIN EN 60715
Powierzchnia	ocynkowane galwanicznie i pasywowane	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
tworzywo	Stal		

Informacje ogólne Akcesoria

Grubość materiału	1,5 mm	Powierzchnia	ocynkowane galwanicznie i pasywowane
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