

**TS35X15 ST K41****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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: 105 mm, z otworem podłużnym, Stal, ocynkowane galwanicznie i pasywowane
Nr zam.	<a href="#">8000073091</a>
Typ	TS35X15 ST K41
GTIN (EAN)	4064675337027
Ilość	20 Szt.

**TS35X15 ST K41****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	105 mm	Szerokość (cale)	4,134 inch
Masa netto	72,5 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	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>