

## 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

Wersja	Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 15, Szerokość: 105 mm, z otworem podłużnym, Stal, ocynkowane galvanicznie i pasywowane
Nr zam.	<a href="#">8000073091</a>
Typ	TS35X15 ST K41
GTIN (EAN)	4064675337027
Ilość	20 szt.

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## Wymiary i masa

Głębokość	15 mm	Głębokość (cale)	0.5906 inch
Wysokość	35 mm	Wysokość (cale)	1.378 inch
Szerokość	105 mm	Szerokość (cale)	4.1338 inch
Masa netto	72.5 g		

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	
----------------------------	--

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Informacje ogólne

Grubość materiału	1.5 mm	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
Normy	DIN EN 60715	Powierzchnia	ocynkowane galwanicznie i pasywowane
Materiał podstawowy	Stal		

## Informacje ogólne Akcesoria

Grubość materiału	1.5 mm	Powierzchnia	ocynkowane galwanicznie i pasywowane
Materiał podstawowy	Stal		

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		