

## TS35X15 ST STB 1

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

W pełni ustrukturyzowany asortyment akcesoriów systemowych do nowych obudów z serii Klippon® STB umożliwia łatwe dostosowywanie obudów do specyficznych, indywidualnych wymagań.

Szyny DIN TS 35 Śruby montażowe

Firma Weidmüller wykonuje i dostarcza ten typ obudowy zgodnie z życzeniami klientów - kompletnie wyposażone w niezbędne złącza i dławnice.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 15, Szerokość: 80 mm, z otworem podłużnym, Stal, ocynkowane galwanicznie i pasywowane
Nr zam.	<a href="#">8000073217</a>
Typ	TS35X15 ST STB 1
GTIN (EAN)	4064675356745
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	80 mm	Szerokość (cale)	3.1496 inch
Masa netto	56 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	mocowanie do wbudowania	przykręcany

## 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		