

**TS35X15 ST STB 5****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

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: 320 mm, z otworem podłużnym, Stal, ocynkowane galvanicznie i pasywowane
Nr zam.	<a href="#">8000073222</a>
Typ	TS35X15 ST STB 5
GTIN (EAN)	4064675356790
Ilość	20 szt.

## TS35X15 ST STB 5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Dopuszczenia

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

## Wymiary i masa

Głębokość	15 mm	Głębokość (cale)	0.5906 inch
Wysokość	35 mm	Wysokość (cale)	1.378 inch
Szerokość	320 mm	Szerokość (cale)	12.5984 inch
Masa netto	221.5 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	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		