

**ZVLA SC ZPS2.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu****Okablowanie instalacji budynkowych**

Oferujemy kompletny system okablowania instalacji budynkowych obejmujący szyny miedziane 10x3 oraz idealnie pozycjonowane komponenty: od zacisków instalacji, zaciskó przewodu neutralnego oraz rozdziału to kompleksowych akcesoriów takich jak szyny magistrali oraz mocowania szyn.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Seria Z, Wtykowa listwa rządowa, żółty, 15 mm
Nr zam.	<a href="#">1866240000</a>
Typ	ZVLA SC ZPS2.5
GTIN (EAN)	4032248513376
Ilość	20 Szt.

**ZVLA SC ZPS2.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Głębokość	26 mm	Głębokość (cale)	1,024 inch
Masa netto	5 g	Szerokość	15 mm
Szerokość (cale)	0,591 inch	Wysokość	73,8 mm
Wysokość (cale)	2,906 inch		

**Temperatury**

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	długotrwała temperatura użytkowa, min. -50
długotrwała temperatura użytkowa, maks.	100	

**Informacje ogólne**

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
---------------------	--------------------

**dalsze dane techniczne**

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
---------------------	--------------------

**dane tworzywa**

tworzywo	PA 66 GF 30	Barwny	żółty
Klasa palności wg UL 94	HB		

**parametry systemu**

Wykonanie	przekładka
-----------	------------

**przewody zaciskane (złącze wymiarowane)**

Rodzaj przyłącza	złącze wtykowe
------------------	----------------

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92

**Dopuszczenia**

Dopuszczenia



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

**Pobieranie**

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	<a href="#">DNVGL certificate</a>
Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">Beipackzettel_ZPS.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>

Data sporządzenia 20 marca 2021 05:05:41 CET