

ZVLA SC ZPS2.5

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

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu



Wtyki do naszego systemu WeiCoS są dostępne dla wszystkich technik przyłączeniowych. Zakres produktów obejmuje wstępnie zmontowane złącza od 1 do 10 biegunów oraz umożliwia indywidualny montaż. Zapewnia to maksymalną elastyczność dla każdej aplikacji. Dostosowane akcesoria zwiększają bezpieczeństwo i ochronę przed czynnikami środowiskowymi.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Seria Z, Wtykowa listwa rzędowa, żółty, 15 mm
Nr zam.	1866240000
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

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	26 mm	Głębokość (cale)	1.0236 inch
Wysokość	73.8 mm	Wysokość (cale)	2.9055 inch
Szerokość	15 mm	Szerokość (cale)	0.5906 inch
Masa netto	5 g		

Temperatury

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Informacje ogólne

Liczba biegunów	1	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
-----------------	---	---------------------	--------------------

dalsze dane techniczne

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

dane tworzywa

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

dane znamionowe

Przekrój pomiarowy	2.5 mm ²
--------------------	---------------------

parametry systemu

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

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

Rodzaj przyłącza	złącze wtykowe	liczba przyłączy	0
------------------	----------------	------------------	---

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		