

**ZZE ZP2.5/4/K****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu**

Podobny do przedstawionego na ilustracji  
System odciążenia kabla chroni styk przed naprężeniami mechanicznymi i złącze przed przypadkowym zwolnieniem w punkcie styku.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Seria Z, Zabezpieczenie przed naprężeniami
Nr zam.	<a href="#">1059110000</a>
Typ	ZZE ZP2.5/4/K
GTIN (EAN)	4032248840922
Ilość	25 Szt.

## ZZE ZP2.5/4/K

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Głębokość	7,87 mm	Głębokość (cale)	0,31 inch
Wysokość	54,5 mm	Wysokość (cale)	2,146 inch
Szerokość	19,9 mm	Szerokość (cale)	0,783 inch
Masa netto	2 g		

## 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	Zabezpieczenie przed nadprężeniami
-----------	------------------------------------

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

## Dopuszczenia

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

## Pobieranie

Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>