

**ZAP ZDU4-2/4AN BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu****Złącze sprężynowe z technologią PUSH IN**

Innowacyjna technologia PUSH IN do minimum zmniejsza ilość czasu koniecznego do wykonania okablowania. Bezpośredni montaż gwarantuje dużą siłę wyrwania przewodnika oraz łatwą obsługę wszystkich rodzajów przewodników.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Seria Z, Płyta zamykająca
Nr zam.	<a href="#">1807020000</a>
Typ	ZAP ZDU4-2/4AN BL
GTIN (EAN)	4032248279364
Ilość	50 Szt.

**ZAP ZDU4-2/4AN BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Głębokość	37,65 mm	Głębokość (cale)	1,482 inch
Masa netto	3,92 g	Szerokość	2 mm
Szerokość (cale)	0,079 inch	Wysokość	75,1 mm
Wysokość (cale)	2,957 inch		

**Temperatury**

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	długotrwała temperatura użytkowa, min.	-50
długotrwała temperatura użytkowa, maks.	120		

**Informacje ogólne**

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

**dalsze dane techniczne**

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni	zatraskowe	Tak
---------------------	--------------------	------------	-----

**dane tworzywa**

tworzywo	Wemid	Barwny	niebieski
Klasa palności wg UL 94	V-0		

**parametry systemu**

Wykonanie	Płyta zamykająca
-----------	------------------

**wymiary**

przesunięcie TS 15	17 mm
--------------------	-------

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33
ECLASS 11.0	27-14-11-33		

**Dopuszczenia**

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

**Pobieranie**

Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>