

**Seria P**  
**PAP 2.5/4/3AN BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
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 do zamówienia**

Dostępne do	2021-12-31
Typ	PAP 2.5/4/3AN BL
Nr zam.	<a href="#">1052300000</a>
Wykonanie	Seria P, Płyta zamykająca, niebieski, 2.5 mm
GTIN (EAN)	4032248800025
J. op.	50 Szt.
Produkt alternatywny	<a href="#">1521520000</a>

**Seria P**  
**PAP 2.5/4/3AN BL**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

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

Szerokość	2,5 mm	Szerokość (cale)	0,098 inch
Wysokość	66,45 mm	Wysokość (cale)	2,616 inch
Głębokość	30,2 mm	Głębokość (cale)	1,189 inch
Masa netto	3,36 g		

**Temperatury**

Temperatura magazynowania, max.	40 °C	Temperatura magazynowania, min.	10 °C
Temperatura magazynowania długotrwała temperatura użytkowa, maks.	120 °C	długotrwała temperatura użytkowa, min.	-50 °C

**dalsze dane techniczne**

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni	rodzaj montażu	montaż bezpośredni
---------------------	--------------------	----------------	--------------------

**dane tworzywa**

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

**parametry systemu**

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

**Klasyfikacje**

ETIM 3.0	EC000886	ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC000886	ETIM 6.0	EC000886
eClass 6.2	27-14-11-33	eClass 7.1	27-14-11-33
eClass 8.1	27-14-11-33	eClass 9.1	27-14-11-33

**certyfikaty**

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

**Pobieranie**

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