

**IE-PS-V04P-2SC-POF-BP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



zestaw łączników wtykowych PushPull według IEC  
61076-3-106 Var.4 (IEC24702) z tworzywa sztucznego  
plus wkład SC

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	Złącze światłowodowe, Wersja 4, SC-RJ POF, z zabezpieczeniem przed zgięciem, IP67
Nr zam.	<a href="#">1963390000</a>
Typ	IE-PS-V04P-2SC-POF-BP
GTIN (EAN)	4032248651863
Ilość	10 Szt.

## IE-PS-V04P-2SC-POF-BP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Głębokość	129,8 mm	Głębokość (cale)	5,11 inch
Wysokość	20,1 mm	Wysokość (cale)	0,791 inch
Szerokość	20,2 mm	Szerokość (cale)	0,795 inch
Masa netto	54,3 g		

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...70 °C
----------------------------	----------------

## Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61076-3-106 wariant 4, IEC 61754-24
--------------------------------	---

## Dane ogólne

Barwny	inne	Cykle wpinania	500
Opis artykułu	Wersja 4, SC-RJ POF, z zabezpieczeniem przed zgięciem	Podstawowy materiał obudowy	PA UL 94 V0
Przyłącze 2	System szybkiego łączenia: zagniatanie, cięcie	Stopień ochrony	IP67
Stosowany materiał obudowy	PA, odlew ciśnieniowy cynkowy	Typ włókna	POF
Tłumienność odbiciowa	40 dB jednomodowy; 30 dB multimode	Tłumienność wtrąceniowa	0,5 dB singlemode, 0,4 dB wielomodowy, ≤ 1,0 dB POF
złącze 1	SCRJ	Średnica płaszczka, maks.	10 mm
Średnica płaszczka, min.	5 mm		

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001122	ETIM 7.0	EC001122
ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ECLASS 9.0	19-17-01-22	ECLASS 9.1	19-17-01-22
ECLASS 10.0	19-17-01-22	ECLASS 11.0	19-17-01-22
ECLASS 12.0	19-17-01-22	ECLASS 13.0	19-17-01-22
ECLASS 14.0	19-17-01-22		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6c

## Dopuszczenia

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

**IE-PS-V04P-2SC-POF-BP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dane techniczne

### Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja  
zgodności

[GOST Approval](#)

Powiadomienie o zmianie produktu

[20210412 Technical change for cap nut V1 and V4](#)

[20210412 Technische Änderung zu Hutmutter V1 und V4](#)

Dokumentacja użytkownika

[MAN IE GUIDE DE](#)

[MAN IE GUIDE EN](#)

[Designation key / Type key](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

Broszury

[FL FIELDWIRING EN](#)

[PI PROFINET CABLING EN](#)

## IE-PS-V04P-2SC-POF-BP

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

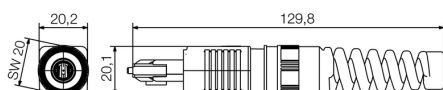
D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Rysunki

### Rysunek wymiarowy



## IE-PS-V04P-2SC-POF-BP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Zaślepki przeciwkurzowe



Zabezpieczenie Państwa urządzeń przed pyłem i zabrudzeniami.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-PP-V04P	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1963890000</a>	kołpak ochronny obudowy wtyku
GTIN (EAN)	4032248646319	
Ilość	10 Szt.	

## Zestawy z praskami



Zestawy do zagniatania

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	TOOL SET IE-POF	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1208930000</a>	Narzędzie do zaciskania: HTX-IE-POF, narzędzie do zdejmowania izolacji: Multi-Stripax IE-POF
GTIN (EAN)	4032248990283	
Ilość	1 Szt.	

## IE-PS-V04P-2SC-POF-BP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## LWL-SC



światłowodowe wkładki SC do łączników wtykowych  
Var.1 / 4 / 14

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-SCRJ-IP67-POF-100	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1278430000</a>	Złącze światłowodowe, Wymiana osłony zaciskanej końcówki
GTIN (EAN)	4050118069136	kablowej, IP67 z obudową
Ilość	100 Szt.	

## neutralna



ESG to sprawdzony oznacznik o formacie MultiCard przeznaczony do wielu dobrze znanych urządzeń elektrycznych. W rezultacie można otrzymać wysokiej jakości oznaczenia urządzeń, czytelne, z wysokim kontrastem.

Oferujemy różne typy urządzeń różnych producentów, takich jak Siemens, ABB, Beckhoff itp.

Najważniejsze zalety:

- Uniwersalne szyldy; w zależności od typu samoprzylepne lub mocowane na zatrzask
- Do urządzeń mocowanych obok siebie, np. bezpieczników, oferujemy oznaczniki ESG do wciskania na szynę oznacznikową
- Wykonywanie nadruków laserowych zgodnie z indywidualnymi specyfikacjami

**Do nadruku na zamówienie:** Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ESG 9/11 K MC NE WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1857440000</a>	ESG, Oznaczniki urządzeń x 11 mm, PA 66, Barwny: biały,
GTIN (EAN)	4032248402731	samoprzylepny
Ilość	200 Szt.	