



zestawy łączników wtykowych bagnetowych według IEC  
61076-3-106 Var.1 (EtherNet/IP) wkład RJ45 z metalu  
plus wkład SC

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Złącze światłowodowe, Wersja 1, SC-RJ POF, IP67
Nr zam.	<a href="#">1963280000</a>
Typ	IE-PS-V01M-2SC-POF
GTIN (EAN)	4032248651757
Ilość	10 szt.

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

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

## Wymiary i masa

Głębokość	87 mm	Głębokość (cale)	3.4252 inch
Wysokość	30 mm	Wysokość (cale)	1.1811 inch
Szerokość	30 mm	Szerokość (cale)	1.1811 inch
Masa netto	125.5 g		

## Temperatury

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

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-metylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b3b6b7

## Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61076-3-106 Var. 1, IEC 61754-24
--------------------------------	---

## Dane ogólne

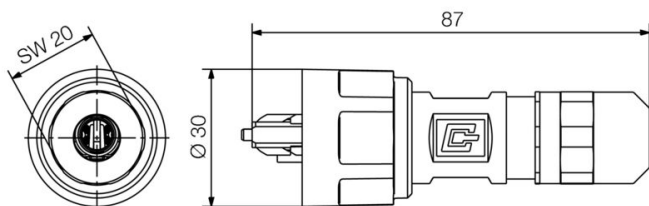
Opis artykułu	Wersja 1, SC-RJ POF	Barwny	inne
Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy cynkowy	Średnica płaszczka, maks.	10 mm
Średnica płaszczka, min.	5 mm	Stopień ochrony	IP67
Cykle wpinania	500	Typ włókna	POF
Tłumienność wtrąceniowa	0,5 dB singlemode, 0,4 dB wielomodowy, ≤ 1,0 dB POF	złącze 1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

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ETIM 10.0	EC001122	ECLASS 14.0	19-17-01-22
ECLASS 15.0	19-17-01-22		

**Rysunki**

**Rysunek wymiarowy**



## IE-PS-V01M-2SC-POF

**Weidmüller Interface GmbH & 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 ST		

### 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	
GTIN (EAN)	4032248990283	izolacji: Multi-Stripax IE-POF	
Ilość	1 ST		

### Zaślepki przeciwkurzowe

Zabezpieczenie Państwa urządzeń przed pyłem i zabrudzeniami.



#### Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-PP-V01P	Wersja	
Nr zam.	<a href="#">1965690000</a>	kołpak ochronny obudowy wtyku	
GTIN (EAN)	4032248653911		
Ilość	10 ST		

## Akcesoria

## 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 ST	