

## IE-BS-V01M-RJ45-C

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



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

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Kotnierz RJ45, IP67, Złącze RJ45 / RJ45, wersja 1, metalowa, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Nr zam.	<a href="#">1963470000</a>
Typ	IE-BS-V01M-RJ45-C
GTIN (EAN)	4032248645565
Ilość	10 szt.

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	<a href="#">Witryna UL</a>
Nr certyfikatu (cULus)	E316369

## Wymiary i masa

Wysokość	32 mm	Wysokość (cale)	1.2598 inch
Szerokość	32 mm	Szerokość (cale)	1.2598 inch
Masa netto	72.8 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'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	c1a8d9e9-fd0c-4258-8c31-7317a7b4ce18

## Dane ogólne

złącze 1	RJ45	Przyłącze 2	RJ45
Opis artykułu	Złącze RJ45 / RJ45, wersja 1, metalowa	materiał uszczelniający	EPDM
Barwny	inne	Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy cynkowy
Kategoria	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)	Powierzchnia styku	Złoto na niklu
Ekranowanie	360°; obudowa dookólna	Stopień ochrony	IP67
Cykle wpinania	750		

## Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61076-3-106 Var. 1, IEC 60603-7-51	Nr certyfikatu (cULus)	E316369
--------------------------------	--	------------------------	---------

## Właściwości elektryczne

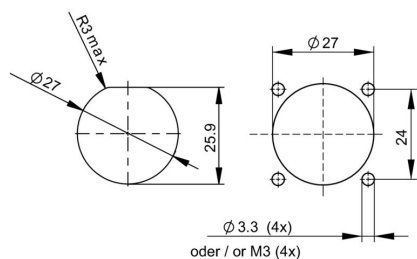
Wytrzymałość napięciowa styk / ekran	≥ 1500 V AC/DC	Wytrzymałość napięciowa styk / styk	≥ 1000 V AC/DC
--------------------------------------	----------------	-------------------------------------	----------------

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-44-03-90
ECLASS 15.0	27-44-03-90		

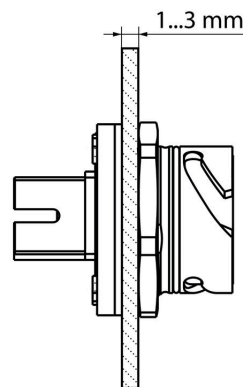
### Rysunki

#### Wycięcie montażowe



Mounting cut-out: 1. With central screw connection / 2. For mounting with four M3 screws

#### Rysunek szczegółowy



Grubość ściany w przypadku korzystania z centralnego połączenia śrubowego

## Akcesoria

### Zaślepki przeciwkurzowe



Zabezpieczenie Państwa urządzeń przed pyłem i zabrudzeniami.

### Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-BP-V01P	Wersja	
Nr zam.	<a href="#">196570000</a>	zaślepka ochronna obudowy kołnierzej	
GTIN (EAN)	4032248653928		
Ilość	10 ST		

## IE-BS-V01M-RJ45-C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## Elementy współpracujące

www.weidmueller.com

## Sets - RJ45



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

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-PS-V01M-RJ45-FH	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1963120000</a>	Wtyk RJ45 beznarzędziowy, wariant 1 metal, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651627	
Ilość	10 ST	
Typ	IE-PS-V01M-RJ45-FH-BP	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1963130000</a>	Wtyk RJ45 beznarzędziowy, wariant 1 metal, zabezpieczenie przeciwwzgięciowe, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651634	
Ilość	10 ST	
Typ	IE-PS-V01M-RJ45-TH	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1963140000</a>	Wtyk RJ45 zacisk, wariant 1 metal, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651641	
Ilość	10 ST	
Typ	IE-PS-V01M-RJ45-TH-BP	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1963150000</a>	Wtyk RJ45 zacisk, wariant 1 metal, zabezpieczenie przeciwwzgięciowe, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651658	
Ilość	10 ST	