

**IE-BS-V01M-SCRJ2SC-MM-C****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Kołnierz LWL, IP67, wariant 1, złącze rozłączne SCRJ na 2*SC, Multimode
Nr zam.	<a href="#">1964450000</a>
Typ	IE-BS-V01M-SCRJ2SC-MM-C
GTIN (EAN)	4032248649068
Ilość	10 Szt.

## IE-BS-V01M-SCRJ2SC-MM-C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Głębokość	36,6 mm	Głębokość (cale)	1,441 inch
Wysokość	32 mm	Wysokość (cale)	1,26 inch
Szerokość	32 mm	Szerokość (cale)	1,26 inch
Masa netto	6,2 g		

## Temperatury

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

## Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61076-3-106 wariant 1, IEC 61754-4, IEC 61754-24
--------------------------------	--

## Dane ogólne

Barwny	inne	Cykle wpinania	500
Opis artykułu	wariant 1, złącze rozłączne SCRJ na 2*SC	Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy cynkowy
Przyłącze 2	SCRJ	Stopień ochrony	IP67
Typ włókna	Multimode	Tłumienność odbiciowa	≥ 30 dB
Tłumienność wtrąceniowa	≤ 0,4 dB	złącze 1	SC

## 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

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-metylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	c1a8d9e9-fd0c-4258-8c31-7317a7b4ce18

## Dopuszczenia

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

**IE-BS-V01M-SCRJ2SC-MM-C****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	<a href="#">GOST Approval</a> <a href="#">PROFINET Manufacturer's Declaration</a>
Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Powiadomienie o zmianie produktu	<a href="#">Technical change to Bulkhead Variant 1 (Metal) - EN</a> <a href="#">Technical change to Bulkhead Variant 1 (Metal) - DE</a> <a href="#">20190724 Technische Änderung zu Flansch Variante 1 (Metall)</a> <a href="#">20190724 Technische Änderung zu Flansch Variante 1 (Metall)</a> <a href="#">20190724 Technical change to Bulkhead Variant 1 (Metal)</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a> <a href="#">Designation key / Type key</a> <a href="#">Manual</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broszury	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

## IE-BS-V01M-SCRJ2SC-MM-C

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

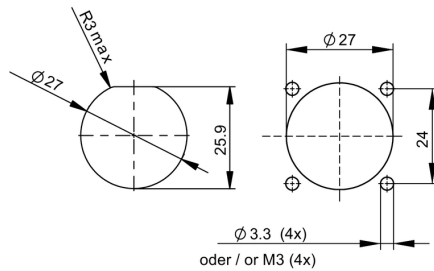
D-32758 Detmold

Germany

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

## Rysunki

### Wycięcie montażowe



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

**IE-BS-V01M-SCRJ2SC-MM-C****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Akcesoria****Zaślepki przeciwkurzowe**

Zabezpieczenie Państwa urządzeń przed pyłem i zabrudzeniami.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Typ	IE-BP-V01P	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1965700000</a>	zaślepka ochronna obudowy kołnierkowej
GTIN (EAN)	4032248653928	
Ilość	10 Szt.	