

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Bajonett dugaszolható csatlakozó készletek az IEC  
61076-3-106 1. változat szerint (Ethernet/IP), RJ45-ös  
fémbetét, vele SC betét

**Általános rendelési adatok**

Verzió	FO peremes aljzat, IP67, 1. változat, SCRJ - 2*SC összekötő, Multimódusú
Rendelési szám	<a href="#">1964450000</a>
Típus	IE-BS-V01M-SCRJ2SC-MM-C
GTIN (EAN)	4032248649068
Qty.	10 Stück

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

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	36,6 mm	Mélység (coll)	1,441 inch
Magasság	32 mm	Magasság (coll)	1,26 inch
Szélesség	32 mm	Szélesség (coll)	1,26 inch
Nettó tömeg	6,2 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-40 °C...70 °C
-------------------	----------------

## Általános adatok

1. csatlakozás	SC	2. csatlakozás	SCRJ
Beillesztési veszteség	≤ 0,4 dB	Dugaszolási ciklusok	500
Elemi szál típusa	Multimódusú	Ház fő anyaga	Cink présöntvény
Szín	Egyéb	Visszatérési veszteség (csillapítás)	≥ 30 dB
Védelmi osztály	IP67	Árucikk leírása	1. változat, SCRJ - 2*SC összekötő

## Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61076-3-106 Var. 1, IEC 61754-4, IEC 61754-24
----------------------	---

## Besorolások

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

**Műszaki adatok****Letöltések**

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">GOST Approval</a> <a href="#">PROFINET Manufacturer's Declaration</a>
Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Product Change Notification	<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>
User Documentation	<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>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>



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

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Tartozékok

## porvédő sapkák



Készülékeinek védelme por és szennyeződés ellen

## Általános rendelési adatok

Típus	IE-BP-V01P	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1965700000</a>	Aljzatház-védőkupak
GTIN (EAN)	4032248653928	
Qty.	10 Stück	