

IE-BSC-V14M-SCRJ-MM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



PushPull dugaszolható csatlakozó készlet az IEC
61076-3-117 14. (PROFINET) változat szerint, fém, SC
betéttel

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Verzió | FO peremes aljzat, IP67, 14. változat, középrögzítéses, SCRJ duplex-összekötő, Multimódusú, POF |
| Rendelési szám | 1062590000 |
| Típus | IE-BSC-V14M-SCRJ-MM-C |
| GTIN (EAN) | 4032248813100 |
| Qty. | 10 Stück |

A létrehozás dátuma 2024. május 7. 8:36:16 CEST

A katalógus állapota 04.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

IE-BSC-V14M-SCRJ-MM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|----------|------------------|------------|
| Mélység | 36,15 mm | Mélység (coll) | 1,423 inch |
| Magasság | 39,6 mm | Magasság (coll) | 1,559 inch |
| Szélesség | 39,6 mm | Szélesség (coll) | 1,559 inch |
| Nettó tömeg | 55,72 g | | |

Hőmérsékletek

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

Általános adatok

| | | | |
|------------------------|------------------|--------------------------------------|---|
| 1. csatlakozás | SCRJ | 2. csatlakozás | SCRJ |
| Beillesztési veszteség | ≤ 0,4 dB | Dugaszolási ciklusok | 500 |
| Elemi szál típusa | Multimódusú, POF | Ház fő anyaga | Cink présöntvény |
| Szín | Egyéb | Visszatérési veszteség (csillapítás) | ≥ 30 dB |
| Védelmi osztály | IP67 | Árucikk leírása | 14. változat, középrögztéses, SCRJ duplex-összekötő |

Általános szabványok

| | | | |
|----------------------|--|---------------------------|---------|
| Csatlakozó, standard | IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24 | Tanúsítvány száma (cULus) | E316369 |
|----------------------|--|---------------------------|---------|

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 |
| SCIP | 4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55 |

Tanúsítványok

Jóváhagyások



| | |
|---------------------------|-------------|
| ROHS | Megfelel |
| UL File Number Search | UL weboldal |
| Tanúsítvány száma (cULus) | E316369 |

IE-BSC-V14M-SCRJ-MM-C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Letöltések**

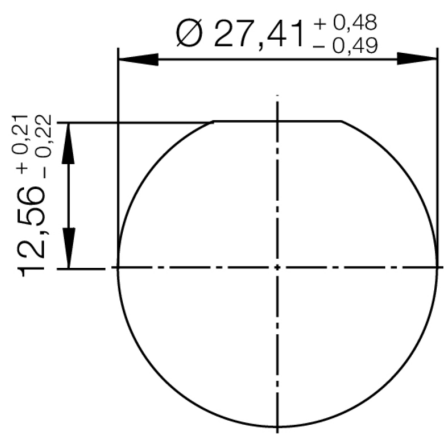
| | |
|---|---|
| Approval/Certificate/Document of Conformity | PROFINET Manufacturer's Declaration |
| Engineering Data | CAD data – STEP |
| User Documentation | MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |
| Kiadványok | FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN |

IE-BSC-V14M-SCRJ-MM-C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok****Szerelési kivágás**

IE-BSC-V14M-SCRJ-MM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

porvédő sapkák



Készülékeinek védelme por és szennyeződés ellen

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|---------------------|
| Típus | IE-BP-V14P | Verzió |
| Rendelési szám | 1058310000 | Aljzatház-védőkupak |
| GTIN (EAN) | 4032248799404 | |
| Qty. | 10 Stück | |