

**IE-BS-V05M-RJ45-FJ-P****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

zestaw łączników wtykowych HDC według IEC  
61076-3-106 Var.5 z metalu plus wkład RJ45

**Ogólne dane zamówieniowe**

|            |   |
|------------|---|
| Wersja     | Kołnierz RJ45, IP67, Wersja 5, IDC, PROFINET, Cat.5 (ISO/IEC 11801) |
| Nr zam.    | <a href="#">1963700000</a>  |
| Typ        | IE-BS-V05M-RJ45-FJ-P  |
| GTIN (EAN) | 4032248646029   |
| Ilość      | 10 Szt.   |

## IE-BS-V05M-RJ45-FJ-P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Masa netto 59,2 g

## Temperatury

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

## Dane ogólne

|  |                         |  |                              |
|--|-------------------------|--|------------------------------|
| złącze 1   | RJ45                    | Przyłącze 2                                  | IDC                          |
| Opis artykułu  | Wersja 5, IDC, PROFINET | Okablowanie                                  | PROFINET                     |
| materiał uszczelniający                                  | NBR                     | Podstawowy materiał obudowy                  | odlew ciśnieniowy aluminiowy |
| Średnica izolacji, maks,                                 | 1,6 mm                  | Kategoria                                    | Cat.5 (ISO/IEC 11801)        |
| Powierzchnia styku                                       | Złoto na niklu          | Maks. średnica przyłącza przewodu, sztywnego | 0.4...0.64 mm                |
| Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, sztywny (AWG)    | AWG 24...AWG 22         | Średnica przyłącza przewodu, elastycznego    | 0.48...0.76 mm               |
| Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, elastyczny (AWG) | AWG 26...AWG 22         | Ekranowanie                                  | 360°; obudowa dookoła        |
| Stopień ochrony  | IP67                    | Cykle wpinania                               | 750                          |

## Standardy ogólne

|                                |   |                        |         |
|--------------------------------|---|------------------------|---------|
| Norma dot. łączników wtykowych | IEC 61076-3-106 wariant 5, IEC 60603-7-51 | Nr certyfikatu (cULus) | E316369 |
|--------------------------------|---|------------------------|---------|

## Właściwości elektryczne

|                                     |                               |                                      |                |
|-------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|----------------|
| PoE / PoE+                          | zgodność z normą IEEE 802.3bt | Wytrzymałość napięciowa styk / ekran | ≥ 1500 V AC/DC |
| Wytrzymałość napięciowa styk / styk | ≥ 1000 V AC/DC                |                                      |                |

## Klasyfikacje

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001121    | ETIM 7.0    | EC001121    |
| ETIM 8.0    | EC001121    | ETIM 9.0    | EC001121    |
| ECLASS 9.0  | 27-44-03-90 | ECLASS 9.1  | 27-44-03-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 11.0 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 13.0 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 14.0 | 27-44-03-90 |             |             |

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

|  |   |
|--|---|
| REACH SVHC   | Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
| SCIP   | 3767b26f-703a-492e-9234-36e83d1c0725                          |
| Status zgodności z dyrektywą RoHS  | Zgodne, z wyłączeniem   |
| Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane) | 6bl   |

## IE-BS-V05M-RJ45-FJ-P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

UL File Number Search Witryna UL

Nr certyfikatu (cULus) E316369

## Pobieranie

|  |   |
|--|---|
| Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności | <a href="#">GOST Approval</a><br><a href="#">ISO/IEC and TIA/EIA DE</a><br><a href="#">ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class E Category 6, 3 connector permanent link</a><br><a href="#">ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class E Category 6, 4 connector channel</a><br><a href="#">ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class EA Category 6A, 2 connector channel</a><br><a href="#">DUXR.E316369</a><br><a href="#">Compliance Statement Screened Category 6 ISO/IEC EN and TIA/EIA Connecting Hardware</a><br><a href="#">PROFINET Manufacturer's Declaration</a> |
| Dane projektowe                              | <a href="#">CAD data – STEP</a>   |
| Dokumentacja użytkownika                     | <a href="#">MAN IE GUIDE DE</a><br><a href="#">MAN IE GUIDE EN</a><br><a href="#">Designation key / Type key</a><br><a href="#">Manual</a>  |
| Katalogi                                     | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>  |
| Broszury                                     | <a href="#">MB FREECONTACT EN</a><br><a href="#">FL FIELDWIRING EN</a><br><a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a><br><a href="#">FL FIELDWIRING EN</a><br><a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>   |

## IE-BS-V05M-RJ45-FJ-P

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

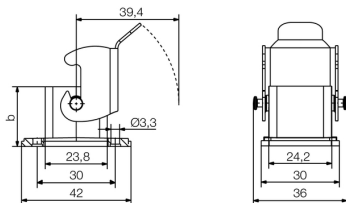
D-32758 Detmold

Germany

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

## Rysunki

### Rysunek wymiarowy



## IE-BS-V05M-RJ45-FJ-P

**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-V05M                 | Wersja                                 |
| Nr zam.    | <a href="#">1968930000</a> | zaślepka ochronna obudowy kołnierkowej |
| GTIN (EAN) | 4032248692125              |  |
| Ilość      | 10 Szt.                    |  |