

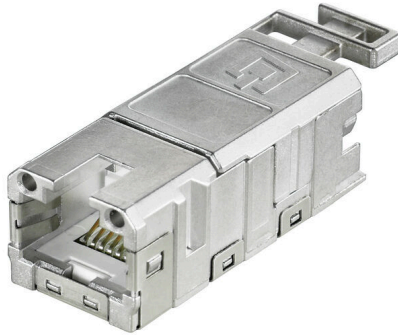
**IE-BI-RJ45-FJ-P****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



RJ45 betétek 1 / 4 / 5 / 14, HDC ver. dugaszolható csatlakozókhoz és IE-OM...; IE-OP...; IE-CC... csatlakozódobozokhoz

**Általános rendelési adatok**

|                |   |
|----------------|---|
| Változat       | RJ45 insert socket, Csatlakozó az alaphoz, PROFINET |
| Rendelési szám | <a href="#">1963830000</a>                          |
| Típus          | IE-BI-RJ45-FJ-P                                     |
| GTIN (EAN)     | 4032248646159                                       |
| Qty.           | 10 Darab  |

## Technical data

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| ROHS                      | Megfelel                    |
| UL File Number Search     | <a href="#">UL weboldal</a> |
| Tanúsítvány száma (cULus) | E316369                     |

## Méreték és tömegek

|             |      |
|-------------|------|
| Nettó tömeg | 16 g |
|-------------|------|

## Hőmérsékletek

|                        |                   |                                   |
|------------------------|-------------------|-----------------------------------|
| Tárolási hőmérséklet   | Üzemi hőmérséklet | -40 °C...70 °C                    |
| Telepítési hőmérséklet | Páratartalom      | 0&hellip;93% relatív páratartalom |

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül      |
| REACH SVHC               | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |

## Általános adatok

|              |                      |                 |             |
|--------------|----------------------|-----------------|-------------|
| Terméktípus  | RJ45 insert socket   | Védelmi osztály | IP67 házzal |
| Betét típusa | Betét adat SteadyTec |                 |             |

## Általános adatok

|                                     |  |  |  |
|-------------------------------------|--|--|--|
| 1. csatlakozás                      | RJ45   | 2. csatlakozás                                       | IDC  |
| Árucikk leírása                     | Csatlakozó az alaphoz  | Vezetékezés  | PROFINET   |
| Szín                                | Egyéb  | Ütésállóság IEC 60512-6-3 szerint                    | 250 ms-2   |
| Rezgésállóság IEC 60512-6-4 szerint | 50 ms-2 szinuszos (9 ... 500 Hz)   | Páratartalom   | 0&hellip;93% relatív páratartalom                |
| Ház fő anyaga                       | Cink présöntvény   | Szigetelés keresztmetszete, min.                     | 0.85 mm  |
| Szigetelés keresztmetszete, max.    | 1.6 mm   | Kategória  | Cat.5 (ISO/IEC 11801)                            |
| Érintkező anyaga                    | Rugóacél, Ni 1,2 µm  | Érintkező felület                                    | Arany a nikkellel szemben, Au ≥ 0,8 µm           |
| Csatlakozási átmérő, tömör          | 0.4...0.64 mm  | Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, tömör (AWG)      | AWG 24...AWG 22                                  |
| Csatlakozási átmérő, flexibilis     | 0.48...0.76 mm   | Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, flexibilis (AWG) | AWG 26...AWG 22                                  |
| Árnyékolás                          | 360&deg; körkörös ház, FS 2.8 Földelő csatlakozás ekvipotenciális kötéshez | Védelmi osztály                                      | IP67 házzal                                      |
| Dugaszolási ciklusok                | 750  | Újracsatlakoztathatóság                              | ≥ 10 ciklus AWG 23-26-hoz, ≥ 4 ciklus AWG 22-höz |

## Villamos tulajdonságok

|   |                |  |                      |
|---|----------------|--|----------------------|
| Átmeneti ellenállás                       | ≤ 20 mΩ        | Átütési szilárdság, érintkező / árnyékolás | ≥ 1500 V AC/DC       |
| Átütési szilárdság, érintkező / érintkező | ≥ 1000 V AC/DC | Szigetelési ellenállás                     | 500 MΩ               |
| Áramtovábbítási kapacitás 50 °C-on        | 1 A            | PoE / PoE+                                 | IEEE 802.3bt szerint |

## Technical data

## Általános szabványok

|   |            |  |                               |
|---|------------|--|-------------------------------|
| Tanúsítvány sz. (DNV)                   | TAA000022B | Csatlakozó, standard                               | IEC 60603-7-5 1               |
| UL szabvány kommunikációs tartozékokhoz | UL 1863    | Alkalmazásfüggő kommunikációs kábeles berendezések | PROFINET installációs vezeték |
| IP védettség osztály                    | IEC 60529  | Tanúsítvány száma (cULus)                          | E316369                       |

## Fontos megjegyzés

|                  |  |
|------------------|--|
| Termékinformáció | RJ45 betétek 1 / 4 / 5 / 14, HDC ver. dugaszolható csatlakozókhoz és IE-OM...; IE-OP...; IE-CC... csatlakozódobozokhoz |
|------------------|--|

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |

**Nyomtatás**



## IE-BI-RJ45-FJ-P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

## Présszerszám



Amikor feszültség alatt álló elemeken dolgozik, speciális irányelveket kell betartania és speciális, kifejezetten erre a célra gyártott és bevizsgált szerszámokat kell használnia. A Weidmüller teljes választékot kínál olyan fogókból, amely megfelelnek az országos és nemzetközi vizsgálati szabványoknak.

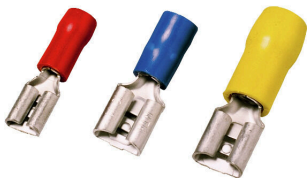
Valamennyi fogó gyártása és vizsgálata a DIN EN 60900 szerint történik.

A fogók ergonomikus kialakítása jól illeszkedik a kézbe, így biztosabb fogást garantál. Az ujjak nem nyomódnak egymáshoz, így a működtetés kevésbé fáradságos.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                |
|----------------|----------------------------|----------------|
| Típus          | PWZ RJ45                   | Változat       |
| Rendelési szám | <a href="#">1118040000</a> | Présszerszámok |
| GTIN (EAN)     | 4032248899197              |                |
| Qty.           | 1 ST                       |                |

## Kábelsaru-hüvelyek



Szigetelt csúszósaru-hüvelyek, PVC-ből, vörösréz hüvellyel

- Kereskedelmi forgalomban kapható kivitelek
- Nem forrasztott
- Kúpos bevezető tölcsérrel

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | LIF 1,5F288 R              | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">9200520000</a> | kábelsaru, záróelem,Szigetelt csatlakozók, 1,5 mm <sup>2</sup> ,0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> ,piros |
| GTIN (EAN)     | 4032248410361              |  |
| Qty.           | 100 ST                     |  |