

## IE-PI-RJ45-FH-B

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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

Verzió	Dugóbetét RJ45 IDC, Csatlakozóbetét RJ45, szerszám nélkül működtethető, EIA/TIA T568 B
Rendelési szám	<a href="#">1132020000</a>
Típus	IE-PI-RJ45-FH-B
GTIN (EAN)	4032248912056
Qty.	10 Stück

## IE-PI-RJ45-FH-B

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 17 g

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -40 °C...70 °C

## Általános adatok

Fire load	49 kJ	1. csatlakozás	RJ45
2. csatlakozás		Árucikk leírása	Csatlakozóbetét RJ45, szerszám nélkül működtethető
	IDC	Szín	Egyéb
Vezetékezés	EIA/TIA T568 B	Szigetelés keresztmetszete, min.	0,85 mm
Ház fő anyaga	Cink présöntvény	Kategória	Cat.6A / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801 2010)
Szigetelés keresztmetszete, max.	1,6 mm	Csatlakozási átmérő, tömör	0.4...0.64 mm
Érintkező felület	Arany a nikkellel szemben, Au ≥ 0,8 µm	Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, tömör (AWG)	AWG 26...AWG 22
Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, tömör (AWG)	AWG 24...AWG 22	Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, rendkívül flexibilis (AWG)	, A kábel Weidmüller általi jóváhagyása szükséges
Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, rendkívül flexibilis	, A kábel Weidmüller általi jóváhagyása szükséges	Árnyékolás	360°; körkörös ház
Megjegyzés, nagyon finomsodratú vezetékcsatlakozás	A kábel Weidmüller általi jóváhagyása szükséges	Dugaszolási ciklusok	750
Védelmi osztály	IP67 házzal		
Újracsatlakoztathatóság	≥ 10 ciklus (ugyanahoz vagy nagyobb keresztmetszethez)		

## Villamos tulajdonságok

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

## Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 60603-7-51	IP védettségi osztály	IEC 60529
Tanúsítvány száma (cULus)	E316369	Tanúsítvány száma (cURus)	E471884
UL szabvány kommunikációs tartozékokhoz	UL 1863		

## Besorolások

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

## Fontos megjegyzés

Termékinformáció RJ45 betétek 1 / 4 / 5 / 14 és HDC ver. dugaszolható csatlakozókhoz

## IE-PI-RJ45-FH-B

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cURus)	E471884
Tanúsítvány száma (cULus)	E316369

## Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">DUXR.E316369</a> <a href="#">CC-Link IE-PI-RJ45-FH</a>
Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</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="#">MB FREECONTACT EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

## IE-PI-RJ45-FH-B

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

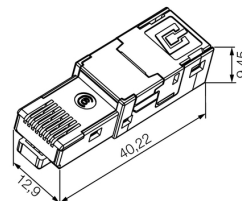
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Rajzok

### Nyomtatás



### Méretrajz



## IE-PI-RJ45-FH-B

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## 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 fájó.

## Általános rendelési adatok

Típus	PWZ RJ45	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">118040000</a>	Présszerszámok
GTIN (EAN)	4032248899197	
Qty.	1 Stück	