

IE-PI-RJ45-FH

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

Verzió	Dugóbetét RJ45 IDC, Csatlakozóbetét RJ45, szerszám nélkül működtethető, TIA-568A, EIA/TIA T568 B, PROFINET
Rendelési szám	1962730000
Típus	IE-PI-RJ45-FH
GTIN (EAN)	4032248654017
Qty.	10 Stück

IE-PI-RJ45-FH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 17,4 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	TIA-568A, EIA/TIA T568 B, PROFINET	Szigetelés keresztmetszete, min.	0,85 mm
Ház fő anyaga	Cink présöntvény	Kategória	Cat.6A / Class EA (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	Csatlakozási átmérő, flexibilis	0.48...0.76 mm
Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, tömör (AWG)	AWG 24...AWG 22	Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, rendkívül flexibilis	, A kábel Weidmüller általi jóváhagyása szükséges
Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, flexibilis (AWG)	AWG 26...AWG 22	Megjegyzés, nagyon finomsodratú vezetékcsatlakozás	A kábel Weidmüller általi jóváhagyása szükséges
Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, rendkívül flexibilis (AWG)	, A kábel Weidmüller általi jóváhagyása szükséges	Védelmi osztály	IP67 házzal
Árnyékolás	360°; körkörös ház	Újracsatlakoztathatóság	≥ 10 ciklus (ugyanahhoz vagy nagyobb keresztmetszethez)
Dugaszolási ciklusok	750		

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

Alkalmazásfüggő kommunikációs kábeles berendezések	PROFINET installációs vezetékek	Csatlakozó, standard	IEC 60603-7-51
IP védeettségi 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

Weidmüller Interface GmbH & 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	GOST Approval ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class EA Category 6A, 4 connector channel DUXR.E316369 CC-Link IE-PI-RJ45-FH
Engineering Data	CAD data – STEP
Tervezési adatok	Zuken E3.S
User Documentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key Manual
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN

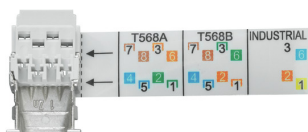
IE-PI-RJ45-FH

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

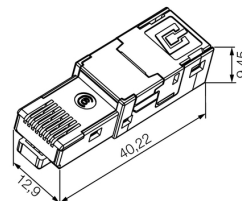
www.weidmueller.com

Rajzok

Nyomtatás



Méretrajz



IE-PI-RJ45-FH

Weidmüller Interface GmbH & 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	118040000	Présszerszámok
GTIN (EAN)	4032248899197	
Qty.	1 Stück	