

IE-PI-RJ45-FH-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	Dugóbetét RJ45 IDC, Csatlakozóbetét RJ45, szerszám nélkül működtethető, PROFINET
Rendelési szám	1132030000
Típus	IE-PI-RJ45-FH-P
GTIN (EAN)	4032248912131
Qty.	10 Darab

Technical data

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

Méreték és tömegek

Nettó tömeg	3.14 g
-------------	--------

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...70 °C
Telepítési hőmérséklet		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános adatok

Fire load	49 kJ	1. csatlakozás	RJ45
2. csatlakozás	IDC	Árucikk leírása	Csatlakozóbetét RJ45, szerszám nélkül működtethető
Vezetékezés	PROFINET	Szín	Egyéb
Ház fő anyaga	Cink présöntvény	Szigetelés keresztmetszete, min.	0.85 mm
Szigetelés keresztmetszete, max.	1.6 mm	Kategória	Cat.5 (ISO/IEC 11801)
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	Conductor connection cross-section, solid	0.13...0.32 mm ²
Csatlakozási átmérő, flexibilis	0.48...0.76 mm	Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, flexibilis (AWG)	AWG 26...AWG 22
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	0.14 mm ²	Conductor connection cross-section, flexible	0.14...0.35 mm ²
Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, rendkívül flexibilis	, Approval of the cable by Weidmüller necessary	Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, rendkívül flexibilis (AWG)	, Approval of the cable by Weidmüller necessary
Megjegyzés, nagyon finomsodratú vezetékcsatlakozás	A kábel Weidmüller általi jóváhagyása szükséges	Árnyékolás	360°; körkörös ház
Védelmi osztály	IP67 házzal	Dugaszolási ciklusok	750
Újracsatlakoztathatóság	≥ 10 ciklus (ugyanahhoz vagy nagyobb keresztmetszethez)		

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 802.3at szerint

Technical data**Általános szabványok**

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

Fontos megjegyzés

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

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		

Drawings

Nyomtatás



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 fájó.

Általános rendelési adatok

Típus	PWZ RJ45	Változat
Rendelési szám	1118040000	Présszerszámok
GTIN (EAN)	4032248899197	
Qty.	1 ST	