

**IE-PI-RJ45-FH-A-1.6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

RJ45 dugaszolható csatlakozó (szerszám nélkül szerelhető) az IEC 60603-7-51 szerint.

**Általános rendelési adatok**

Verzió	Kiegészítő vezetékrendező, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), EIA/TIA T568 A
Rendelési szám	<a href="#">1992880000</a>
Típus	IE-PI-RJ45-FH-A-1.6
GTIN (EAN)	4050118378030
Qty.	30 Stück

## IE-PI-RJ45-FH-A-1.6

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 4,167 g

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -40 °C...85 °C

## Általános adatok

Vezetékezés	EIA/TIA T568 A	Szigetelés keresztmetszete, min.	1,1 mm
Szigetelés keresztmetszete, max.	1,6 mm	Kategória	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Csatlakozási átmérő, tömör	0.51...0.64 mm	Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, tömör (AWG)	AWG 24...AWG 22
Csatlakozási átmérő, flexibilis	0.46...0.76 mm	Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, flexibilis (AWG)	AWG 27...AWG 22
Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, rendkívül flexibilis	0.61...0.78 mm, A kábel Weidmüller általi jóváhagyása szükséges	Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, rendkívül flexibilis (AWG)	AWG 24...AWG 22, A kábel Weidmüller általi jóváhagyása szükséges
Megjegyzés, nagyon finomsodratú vezetékcsatlakozás	A kábel Weidmüller általi jóváhagyása szükséges	Árnyékolás	360° árnyékoló érintkező
Védelmi osztály	IP20	Újracsatlakoztathatóság	≥ 4 ciklus (ugyanahhoz a keresztmetszethez)

## Villamos tulajdonságok

PoE / PoE+	IEEE 802.3at szerint	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 60603-7-5 1	Tanúsítvány száma (cURus)	E47 1884
----------------------	-----------------	---------------------------	----------

## 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

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cURus)	E47 1884

**IE-PI-RJ45-FH-A-1.6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Műszaki adatok****Letöltések**Approval/Certificate/Document of  
Conformity[PROFINET Manufacturer's Declaration](#)

User Documentation

[MAN IE GUIDE DE](#)[MAN IE GUIDE EN](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

Kiadványok

[MB FREECONTACT EN](#)[FL FIELDWIRING EN](#)[PI PROFINET CABLING EN](#)[PI PROFINET CABLING EN](#)