

**Ipari Ethernet
IE-PS-V01P-RJ45-FH-BP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Bajonett dugaszolható csatlakozó készletek az IEC 61076-3-106 1. változat szerint (EtherNet/IP), RJ45-ös műanyag betét, vele RJ45-ös betét

Általános rendelési adatok

Típus	IE-PS-V01P-RJ45-FH-BP
Rendelési szám	1012570000
Verzió	RJ45 csatlakozódugó, szerszám nélkül szerelhető, 1. változat, fém, vezetékfűrés elleni védelem, Cat.6 _A / E osztály _A (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248720200
Menny.	10 Stück

**Ipari Ethernet
IE-PS-V01P-RJ45-FH-BP**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Nettó tömeg	46 g
-------------	------

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet, max.	70 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet	-40 °C...70 °C		

Termék környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Általános adatok

1. csatlakozás	RJ45	2. csatlakozás	IDC
Árucikk leírása	1. változat, fém, vezetéktrés elleni védelem	Szín	fekete
Ház fő anyaga	PA UL 94 V0	Szigetelés keresztmetszete, min.	0,85 mm
Szigetelés keresztmetszete, max.	1,6 mm	Kategória	Cat.6 _A / E osztály _A (ISO/ IEC 11801 2010)
Érintkező felület	Arany a nikkelt felett	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	MICE besorolás, M	M ₃
MICE besorolás, I	I ₃	MICE besorolás, C	C ₁
MICE besorolás, E	E ₃	Köpenyátmérő, min.	5 mm
Köpenyátmérő, max.	10 mm	Árnyékolás	360°; körkörös ház
Védelmi osztály	IP67	Dugaszolási ciklusok	750
Újracsatlakoztathatóság	≥ 10 ciklus (ugyanahhoz vagy nagyobb keresztmetszethez)		

Szabványok

Általános kommunikációs kábeles berendezések	ANSI / TIA / EIA-568- B.2-10, DIN EN 61918 Draft 02.2007, EN 50173-1:2007, ISO / IEC 11801:2002, ISO / IEC 24702:2006	Alkalmazásfüggő kommunikációs kábeles berendezések	PROFINET installációs vezeték
Csatlakozó, standard	IEC 61076-3-106 Var. 1, IEC 60603-7-51	Tanúsítvány száma (cULus)	E316369

Besorolások

ETIM 3.0	EC001121	ETIM 4.0	EC001121
ETIM 5.0	EC001121	ETIM 6.0	EC001121
eClass 5.1	27-26-07-08	eClass 6.2	27-25-05-04
eClass 7.1	27-25-05-04	eClass 8.1	19-17-01-25
eClass 9.0	27-44-03-90	eClass 9.1	27-44-03-90

Ipari Ethernet IE-PS-V01P-RJ45-FH-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Letöltések

Approval/Certificate/Document of
Conformity

[DUXR.E316369](#)

Brochure/Catalogue

[CAT 9 IETH 18/19 EN](#)
[MB FREECONTACT EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)
[PI PROFINET CABLING EN](#)

Tervezési adatok

[WSCAD](#)

User Documentation

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

Adatlap**Ipari Ethernet
IE-PS-V01P-RJ45-FH-BP**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rajzok**Méretrajz**