

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

**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
Rendelési szám	<a href="#">1012490000</a>
Verzió	RJ45 csatlakozódugó, szerszám nélkül szerelhető, 1. változat, műanyag, Cat.6 <sub>A</sub> / E osztály <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248720132
Menny.	10 Stück

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

**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	39,015 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, műanyag	Szín	fekete
Ház fő anyaga	PA UL 94 V0	Szigetelés keresztmetszete, min.	0,85 mm
Szigetelés keresztmetszete, max.	1,6 mm	Kategória	Cat.6 <sub>A</sub> / E osztály <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801 2010)
Érintkező felület	Arany a nikkel 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 <sub>3</sub>
MICE besorolás, I	I <sub>3</sub>	MICE besorolás, C	C <sub>1</sub>
MICE besorolás, E	E <sub>3</sub>	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

**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**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rajzok****Méretrajz**