

IE-BS-V01M-RJ45-FJ-A**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Általános rendelési adatok

Változat	RJ45 peremes aljzat, IP67, 1. változat, fém, IDC, EIA/TIA 586 A, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Rendelési szám	1963480000
Típus	IE-BS-V01M-RJ45-FJ-A
GTIN (EAN)	4032248645572
Qty.	10 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

Méreték és tömegek

Magasság	32 mm	Magasság (coll)	1.2598 inch
Szélesség	32 mm	Szélesség (coll)	1.2598 inch
Nettó tömeg	61.4 g		

Hőmérsékletek

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	c1a8d9e9-fd0c-4258-8c31-7317a7b4ce18

Általános adatok

1. csatlakozás	RJ45	2. csatlakozás	IDC
Árucikk leírása	1. változat, fém, IDC, EIA/ TIA 586 A	Vezetékezés	TIA-568A
Tömítés anyaga	EPDM	Szín	Egyéb
Ház fő anyaga	Cink présöntvény	Szigetelés keresztmetszete, max.	1.6 mm
Kategória	Cat.6A / Class EA (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
Árnyékolás	360 fokos körkörös ház	Védelmi osztály	IP67
Dugaszolási ciklusok	750		

Villamos tulajdonságok

Átütési szilárdság, érintkező / árnyékolás ≥ 1500 V AC/DC	Átütési szilárdság, érintkező / érintkező ≥ 1000 V AC/DC
PoE / PoE+	IEEE 802.3bt szerint

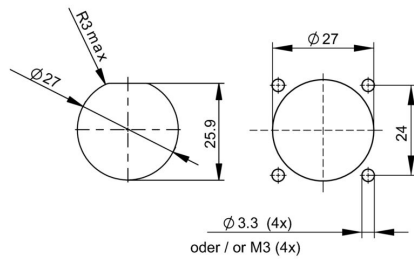
Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61076-3-106 Var. 1, IEC 60603-7-51	Tanúsítvány száma (cULus)	E316369
----------------------	---	---------------------------	---------

Műszaki adatok**Besorolások**

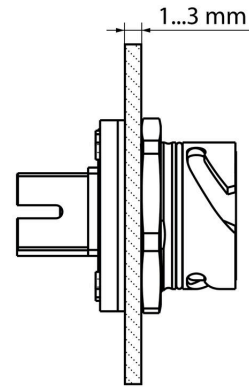
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-44-03-90
ECLASS 15.0	27-44-03-90		

Szerelési kivágás



Mounting cut-out: 1. With central screw connection / 2. For mounting with four M3 screws

Részletrajz



Falvastagság a központi csavarkötés használatakor

Tartozékok**porvédő sapkák**

Készülékeinek védelme por és szennyeződés ellen

Általános rendelési adatok

Típus	IE-BP-V01P	Változat	
Rendelési szám	1965700000	Aljzatház-védőkupak	
GTIN (EAN)	4032248653928		
Qty.	10 ST		

Ellendarab

Sets - RJ45

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



Általános rendelési adatok

Típus	IE-PS-V01M-RJ45-FH	Változat
Rendelési szám	1963120000	RJ45 csatlakozódugó, szerszám nélkül szerelhető, 1. változat, fém, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651627	
Qty.	10 ST	
Típus	IE-PS-V01M-RJ45-FH-BP	Változat
Rendelési szám	1963130000	RJ45 csatlakozódugó, szerszám nélkül szerelhető, 1. változat, fém, vezetéktrés elleni védelem, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651634	
Qty.	10 ST	
Típus	IE-PS-V01M-RJ45-TH	Változat
Rendelési szám	1963140000	RJ45 krimpelhető csatlakozó dugó, 1. változat, fém, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651641	
Qty.	10 ST	
Típus	IE-PS-V01M-RJ45-TH-BP	Változat
Rendelési szám	1963150000	RJ45 krimpelhető csatlakozó dugó, 1. változat, fém, vezetéktrés elleni védelem, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651658	
Qty.	10 ST	