

IE-BS-V01M-RJ45-FJ-A**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Connecteur débrochable à baïonnette selon CEI
61076-3-106 Var.1 insert (EtherNet/IP) RJ45 en métal
avec insert RJ45

Informations générales de commande

Version	Bride RJ45, IP67, Variante 1 métallique, IDC, EIA/TIA 586 A, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Référence	1963480000
Type	IE-BS-V01M-RJ45-FJ-A
GTIN (EAN)	4032248645572
Qté.	10 Pièce

IE-BS-V01M-RJ45-FJ-A

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

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Nº de certificat (cULus)	E316369

Dimensions et poids

Hauteur	32 mm	Hauteur (pouces)	1.2598 inch
Largeur	32 mm	Largeur (pouces)	1.2598 inch
Poids net	61.4 g		

Températures

Température de stockage	Température de fonctionnement	-40 °C...70 °C
Température de pose		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	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

Classifications

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		

Caractéristiques générales

Raccordement 1	RJ45	Raccordement 2	IDC
Description de l'article	Variante 1 métallique, IDC, EIA/TIA 586 A	Circuit	TIA-568A
Matériau du joint	EPDM	Couleur	autres
Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression	Diamètre de l'isolation, max.	1.6 mm
Catégorie	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)	Surface du contact	Or sur nickel
Diamètre du raccordement, rigide	0.4...0.64 mm	Section du conducteur, rigide (AWG)	AWG 24...AWG 22
Diamètre du raccordement, flexible	0.48...0.76 mm	Section du conducteur, flexible (AWG)	AWG 26...AWG 22
Blindage	Boîtier complet 360°	Degré de protection	IP67
Cycles d'enfichage	750		

Normes générales

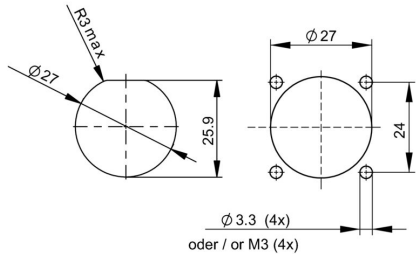
Norme de connecteur	IEC 61076-3-106 Var. 1, IEC 60603-7-51	Nº de certificat (cULus)	E316369
---------------------	---	--------------------------	---------

Technical data

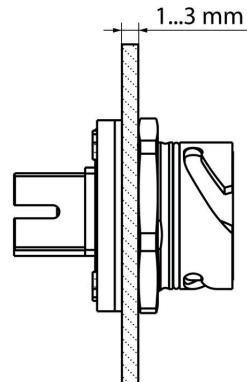
Propriétés électriques

Rigidité diélectrique, contact - blindage ≥ 1500 V AC/DC
PoE / PoE+ selon IEEE 802.3bt

Rigidité diélectrique, contact - contact ≥ 1000 V AC/DC

Drawings**Découpe de montage**

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

Dessin détaillé

Épaisseur de paroi lors de l'utilisation du raccordement à vis central

Accessories

Capuchons de protection contre la poussière



Pour protéger vos appareils de la poussière et de la saleté.

Informations générales de commande

Type	IE-BP-V01P	Version
Référence	1965700000	Capot de protection pour coffret à bride
GTIN (EAN)	4032248653928	
Qté.	10 ST	

IE-BS-V01M-RJ45-FJ-A

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

Counterpart

www.weidmueller.com

Sets - RJ45



Connecteur débrochable à baïonnette selon CEI 61076-3-106 Var.1 insert (EtherNet/IP) RJ45 en métal avec insert RJ45

Informations générales de commande

Type	IE-PS-V01M-RJ45-FH	Version
Référence	1963120000	Connecteur RJ45 sans outil, Variante 1 métal, Cat.6A / Class EA
GTIN (EAN)	4032248651627	(ISO/IEC 11801 2010)
Qté.	10 ST	
Type	IE-PS-V01M-RJ45-FH-BP	Version
Référence	1963130000	Connecteur RJ45 sans outil, Variante 1 métal, protection anticoudage, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651634	
Qté.	10 ST	
Type	IE-PS-V01M-RJ45-TH	Version
Référence	1963140000	Connecteur RJ45 à sertir, Variante 1 métal, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651641	
Qté.	10 ST	
Type	IE-PS-V01M-RJ45-TH-BP	Version
Référence	1963150000	Connecteur RJ45 à sertir, Variante 1 métal, protection anticoudage, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651658	
Qté.	10 ST	