



Conector de bayoneta según IEC 61076-3-106 Var.1
conector RJ45 (Ethernet/IP) de metal incl. conector RJ45

Datos generales para pedido

Versión	Brida RJ45, IP67, Variante 1, metal, IDC, EIA/TIA 586 A, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Código	1963480000
Tipo	IE-BS-V01M-RJ45-FJ-A
GTIN (EAN)	4032248645572
Cantidad	10 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	Sitio web UL
N.º de certificado (cULus)	E316369

Dimensiones y pesos

Altura	32 mm	Altura (pulgadas)	1.2598 inch
Anchura	32 mm	Anchura (pulgadas)	1.2598 inch
Peso neto	61.4 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	Temperatura de servicio	-40 °C...70 °C
Temperatura de colocación		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	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

Datos generales

Conexión 1	RJ45	Conexión 2	IDC
Descripción del artículo	Variante 1, metal, IDC, EIA/TIA 586 A	Modo de conexión	TIA-568A
Material de la junta	EPDM	Color	otros
Material capotas	Fundición inyectada de zinc	Diámetro del aislante, max.	1.6 mm
Categoría	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)	Superficie de contacto	Oro sobre níquel
Diámetro del cable, rígido	0.4...0.64 mm	Sección de conexión del conductor, sólido (AWG)	AWG 24...AWG 22
Diámetro del cable, flexible	0.48...0.76 mm	Sección de conexión del conductor, flexible (AWG)	AWG 26...AWG 22
Apantallamiento	Caja envolvente de 360°	Tipo de protección	IP67
Ciclos de enchufado	750		

Normas generales

Conector norma	IEC 61076-3-106 Var. 1, IEC 60603-7-51	N.º de certificado (cULus)	E316369
----------------	--	----------------------------	---------

Propiedades eléctricas

Resistencia a tensiones eléctricas, contacto/apantallado	≥ 1500 V AC/DC	Resistencia a tensiones eléctricas, contacto/contacto	≥ 1000 V AC/DC
PoE / PoE+	conforme a la norma IEEE 802.3bt		

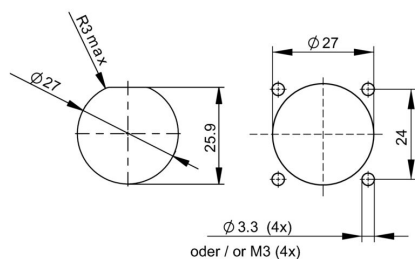
Datos técnicos

Clasificaciones

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		

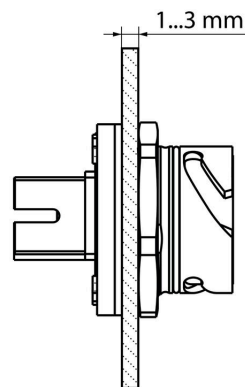
Dibujos

Sección del montaje



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

Dibujo detallado



Grosor de pared al utilizar la conexión por tornillo central

Accesorios

Tapas protectoras del polvo



Para la protección de sus equipos contra polvo y suciedad.

Datos generales para pedido

Tipo	IE-BP-V01P	Versión	
Código	1965700000	Base ,96 tapa de protección	
GTIN (EAN)	4032248653928		
Cantidad	10 ST		

Contrapiezas

Sets - RJ45

Conector de bayoneta según IEC 61076-3-106 Var.1
conector RJ45 (EtherNet/IP) de metal incl. conector RJ45



Datos generales para pedido

Tipo	IE-PS-V01M-RJ45-FH	Versión
Código	1963120000	Conector RJ45 sin herramienta, Variante 1, metal, Cat.6A / Class EA
GTIN (EAN)	4032248651627	(ISO/IEC 11801 2010)
Cantidad	10 ST	
Tipo	IE-PS-V01M-RJ45-FH-BP	Versión
Código	1963130000	Conector RJ45 sin herramienta, Variante 1, metal, protección
GTIN (EAN)	4032248651634	antidoblado, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Cantidad	10 ST	
Tipo	IE-PS-V01M-RJ45-TH	Versión
Código	1963140000	Conector RJ45 crimpado, Variante 1, metal, Cat.6A / Class EA (ISO/
GTIN (EAN)	4032248651641	IEC 11801 2010)
Cantidad	10 ST	
Tipo	IE-PS-V01M-RJ45-TH-BP	Versión
Código	1963150000	Conector RJ45 crimpado, Variante 1, metal, protección antidoblado,
GTIN (EAN)	4032248651658	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Cantidad	10 ST	