

## IE-BSS-V14M-RJ45-FJ-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Conector PushPull según IEC 61076-3-117 Var.14 (PROFINET) de metal incl. conector RJ45

### Datos generales para pedido

Versión	Brida RJ45, IP67, Variante 14, metal, IDC, PROFINET, Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Código	<a href="#">1085260000</a>
Tipo	IE-BSS-V14M-RJ45-FJ-P
GTIN (EAN)	4032248850525
Cantidad	10 Pieza

## Datos técnicos

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	<a href="#">Sitio web UL</a>
N.º de certificado (cULus)	E316369

### Dimensiones y pesos

Peso neto	46.58 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 sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

### Datos generales

Conexión 1	RJ45	Conexión 2	IDC
Descripción del artículo	Variante 14, metal, IDC, PROFINET	Modo de conexión	PROFINET
Material de la junta	EPDM	Color	gris
Material capotas	Fundición inyectada de zinc	Diámetro del aislante, max.	1.6 mm
Categoría	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	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
Diámetro de la funda, min.	5 mm	Diámetro de la funda, max.	10 mm
Tipo de montaje	2 Schrauben	Apantallamiento	Caja envolvente de 360°
Tipo de protección	IP67	Ciclos de enchufado	750

### Normas generales

Conector norma	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 60603-7-51	N.º de certificado (cULus)	E316369
----------------	---	----------------------------	---------

### Propiedades eléctricas

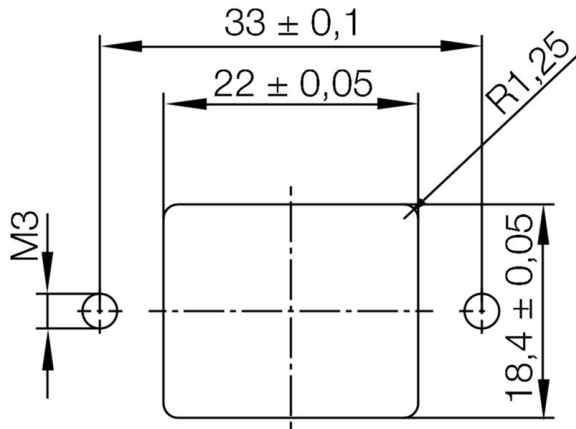
Resistencia a tensiones eléctricas, contacto/apantallado	≥ 1500 V AC/DC	Resistencia a tensiones eléctricas, contacto/contacto	≥ 1000 V AC/DC
PoE / PoE+	conforme a la norma IEEE 802.3bt		

**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



## Accesorios

### Tapas protectoras del polvo



Para la protección de sus equipos contra polvo y suciedad.

### Datos generales para pedido

Tipo	IE-BP-V14P	Versión
Código	<a href="#">1058310000</a>	Base ,96 tapa de protección
GTIN (EAN)	4032248799404	
Cantidad	10 ST	