

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

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

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



Connecteur débrochable PushPull selon CEI  
61076-3-117 Var.14 (PROFINET) en métal avec insert  
RJ45

### Informations générales de commande

Version	Bride RJ45, IP67, Variante 14 métallique, IDC, PROFINET, Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Référence	<a href="#">1085260000</a>
Type	IE-BSS-V14M-RJ45-FJ-P
GTIN (EAN)	4032248850525
Qté.	10 Pièce

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

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

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

## Caractéristiques techniques

### Agréments

#### Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	<a href="#">Site Web UL</a>
Nº de certificat (cULus)	E316369

### Dimensions et poids

Poids net	46.58 g
-----------	---------

### Températures

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

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

### 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 14 métallique, IDC, PROFINET	Circuit	PROFINET
Matériau du joint	EPDM	Couleur	gris
Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression	Diamètre de l'isolation, max.	1.6 mm
Catégorie	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	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
Diamètre de la gaine, min.	5 mm	Diamètre de la gaine, max.	10 mm
Type de montage	2 vis	Blindage	Boîtier complet 360°
Degré de protection	IP67	Cycles d'enfichage	750

### Normes générales

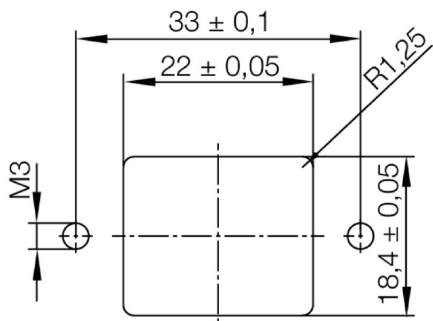
Norme de connecteur	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 60603-7-51	Nº de certificat (cULus)	E316369
---------------------	--	--------------------------	---------

### Propriétés électriques

Rigidité diélectrique, contact - blindage	≥ 1500 V AC/DC	Rigidité diélectrique, contact - contact	≥ 1000 V AC/DC
PoE / PoE+	selon IEEE 802.3bt		

## Dessins

### Découpe de montage



## Accessoires

### Capuchons de protection contre la poussière



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

### Informations générales de commande

Type	IE-BP-V14P	Version
Référence	<a href="#">1058310000</a>	Capot de protection pour coffret à bride
GTIN (EAN)	4032248799404	
Qté.	10 ST	