

IE-CD-V14MHYB-10P-FJ**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Prise de raccordement, version FreeCon pour connecteurs débrochables PushPull Var.14 selon CEI 61076-3-117 en métal avec hybride 10 pôles Utilisation

Informations générales de commande

Version	Prise de raccordement, FreeCon, Hybride, Module, IP65
Référence	1068850000
Type	IE-CD-V14MHYB-10P-FJ
GTIN (EAN)	4032248823925
Qté.	1 Pièce

IE-CD-V14MHYB-10P-FJ

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

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

N° de certificat (cULus) E316369

Dimensions et poids

Profondeur	100 mm	Profondeur (pouces)	3.937 inch
Hauteur	52 mm	Hauteur (pouces)	2.0472 inch
Largeur	41 mm	Largeur (pouces)	1.6142 inch
Poids net	372 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C...75 °C	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
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Classifications

ETIM 8.0	EC002597	ETIM 9.0	EC002597
ETIM 10.0	EC002597	ECLASS 14.0	27-44-03-18
ECLASS 15.0	27-44-03-18		

Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	argent
Matériau de base du boîtier	Profil en aluminium, Protection : zinc coulé en matrice, peint	Type de montage	2 vis, pour liaisons volantes, Montage par vis
Degré de protection	IP65		

Normes générales

Norme de connecteur	IEC 61076-3-117 Var. 14	N° de certificat (cULus)	E316369
---------------------	-------------------------	--------------------------	---------

Caractéristiques techniques connecteur hybride

Section de raccordement du conducteur, 0.75 mm ² souple, max. (connecteur hybride)		Surface de contact (connecteur hybride) Or sur nickel
Diamètre de la gaine, max. (connecteur hybride)	10 mm	Cycles d'enfichage (connecteur hybride) 500

IE-CD-V14MHYB-10P-FJ**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Technical data**

Matériau de base du boîtier (connecteur Zinc injecté (bride), PA 66 hybride)

Blindage (connecteur hybride) 360° mise en contact du blindage

Tension nominale (DIN EN 61984) (connecteur hybride) 24 V

Section de raccordement du conducteur, AWG 27 souple, min. (AWG) (connecteur hybride)

Résistance de contact (connecteur hybride) $\leq 10 \text{ m}\Omega$

Degré de protection (connecteur hybride) IP65

Courant nominal (connecteur hybride) 3 A par contact

Section de raccordement du conducteur, AWG 20 souple, max. (AWG) (connecteur hybride)

Matériau du joint (connecteur hybride) NBR

Diamètre de la gaine, min. (connecteur hybride) 5 mm

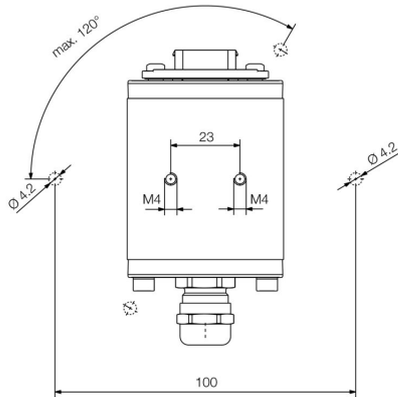
Matériau des contacts (connecteur hybride) Alliage de cuivre

Section de raccordement du conducteur, 0,08 mm² souple, min. (connecteur hybride)

Nombre de pôles 10

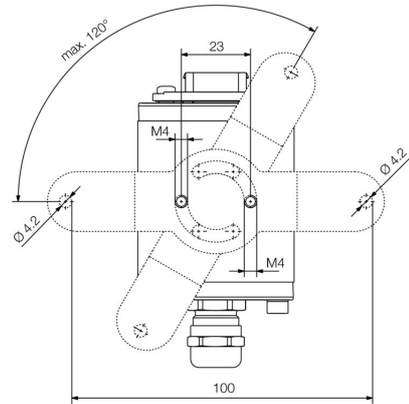
Drawings

Dessin coté



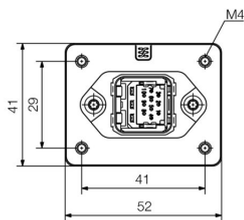
Bottom view

Dessin coté



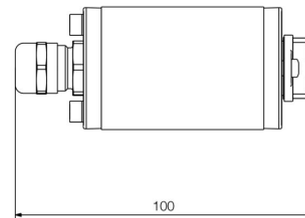
Bottom view with mounting foot

Dessin coté



Front view

Dessin coté



Side view

IE-CD-V14MHYB-10P-FJ

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

www.weidmueller.com

Accessories

Pied de montage pour FreeCon



C'est également valable pour les accessoires destinés à l'Ethernet industriel : grâce à Weidmüller vous trouvez tout chez un seul fournisseur

Les avantages :

- Outils
- Appareils de test
- Passages de câble
- Raccordements d'armoire
- Repérage
- Protection contre la poussière
- Alimentations
- Protection surtension

Informations générales de commande

Type	IE-CD-MA	Version	
Référence	1099580000	Pied de montage, FreeCon, IP65	
GTIN (EAN)	4032248874040		
Qté.	10 ST		

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	1058310000	Capot de protection pour coffret à bride	
GTIN (EAN)	4032248799404		
Qté.	10 ST		

Hybrid



Hybride, 10 pôles. Supports pour connecteurs débrochables variante 14

IE-CD-V14MHYB-10P-FJ

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

www.weidmueller.com

Accessories

Informations générales de commande

Type	IE-BIC-HYB-P-0,2-300	Version	
Référence	1135160000	Crimp contact, for flange insert, Hybrid	
GTIN (EAN)	4032248915477		
Qté.	300 ST		
Type	IE-BIC-HYB-P-0,5-300	Version	
Référence	1096150000	Crimp contact, for flange insert, Hybrid	
GTIN (EAN)	4032248869114		
Qté.	300 ST		
Type	IE-BIC-HYB-P-0,75-300	Version	
Référence	1068970000	Crimp contact, for flange insert, Hybrid	
GTIN (EAN)	4032248823956		
Qté.	300 ST		

Crimping tools



Pincettes à sertir pour contacts Weidmüller des systèmes RSV et DSTV-HD

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre
- Butée de positionnement précis des contacts

Informations générales de commande

Type	HTF HYB	Version	
Référence	1119580000	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.08mm ² , 1mm ² , Sertissage	
GTIN (EAN)	4032248900626		FoderB
Qté.	1 ST		

Sets - hybrid



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

Informations générales de commande

Type	IE-PS-V14M-HYB-10P	Version	
Référence	1072910000	Connecteur hybride, Cat.5 (ISO/IEC 11801)	
GTIN (EAN)	4032248831128		
Qté.	10 ST		