

IE-BI-HYB-10P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Hybride, 10 pôles. Supports pour connecteurs débrochables variante 14

Informations générales de commande

Version	Flange insert, for flange insert, Hybrid
Référence	1069010000
Type	IE-BI-HYB-10P
GTIN (EAN)	4032248823970
Qté.	10 Pièce

IE-BI-HYB-10P

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

Poids net	30.6 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

Section de raccordement du conducteur, AWG 20 souple, max. (AWG)	Section de raccordement du conducteur, AWG 27 souple, min. (AWG)
Blindage	Boîtier complet 360°
Diamètre de l'isolation, max.	2.2 mm
Catégorie	Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Section de raccordement du conducteur, 0.08 mm ² souple, min.	Section de raccordement du conducteur, 0.75 mm ² souple, max.
Cycles d'enfichage	Degré de protection
Raccordement 2	IP67 avec boîtier
	Raccordement 1
	Hybride (Q10)

Normes générales

Nº de certificat (cULus)	E316369
--------------------------	---------

Propriétés électriques

Résistance de contact	≤ 10 mΩ	Résistance de passage	<10 mΩ
Tension nominale	24 V	Courant nominal	3 A par contact

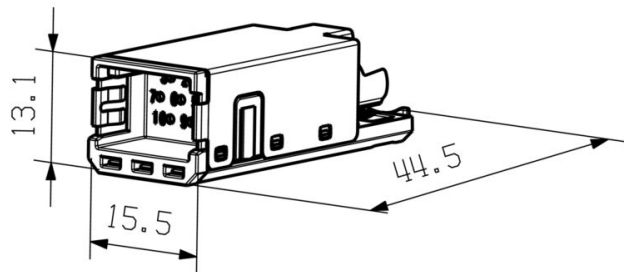
Note importante

Informations sur le produit	Hybride, 10 pôles. Supports pour connecteurs débrochables variante 14
-----------------------------	---

IE-BI-HYB-10P

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

www.weidmueller.com

Drawings**Dessin coté**

IE-BI-HYB-10P

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

www.weidmueller.com

Accessories

Hybrid



Hybride, 10 pôles. Supports pour connecteurs débrochables variante 14

Informations générales de commande

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

Crimping tools



Pince 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	