



Hybride, 10 pôles. Supports pour connecteurs débrochables variante 14

### Informations générales de commande

Version	Crimp contact, for flange insert, Hybrid
Référence	<a href="#">1068970000</a>
Type	IE-BIC-HYB-P-0,75-300
GTIN (EAN)	4032248823956
Qté.	300 Pièce

## Caractéristiques techniques

### Agréments

ROHS Conforme

### Dimensions et poids

Poids net 0.29 g

### Températures

Température de stockage Température de fonctionnement  
 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

Blindage	non blindé	Catégorie	autres
Section de raccordement du conducteur, souple, max.	0,75 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, souple, min.	0,75 mm <sup>2</sup>
Raccordement 2	Crimp		

### Propriétés électriques

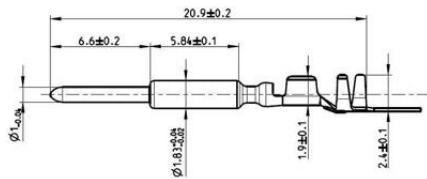
Tension nominale 24 V

### Note importante

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

Dessins

Dessin coté



## Accessoires

### Crimping tools



Pincas 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	<a href="#">1119580000</a>	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.08mm², 1mm², Sertissage	
GTIN (EAN)	4032248900626	FoderB	
Qté.	1 ST		