



Hybride, 10 pôles. Supports pour connecteurs débrochables variante 14

Informations générales de commande

Version	Contact à sertir, Pour insert d'embase, Hybride
Référence	1135160000
Type	IE-BIC-HYB-P-0,2-300
GTIN (EAN)	40322489 15477
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.	0,2 mm ²	Section de raccordement du conducteur, souple, min.	0,08 mm ²
Raccordement 2	Crimp		

Propriétés électriques

Tension nominale 24 V

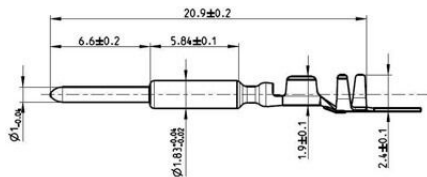
Note importante

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

Dessins

www.weidmueller.com

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