

HBT 6,0 - 4,6 GE

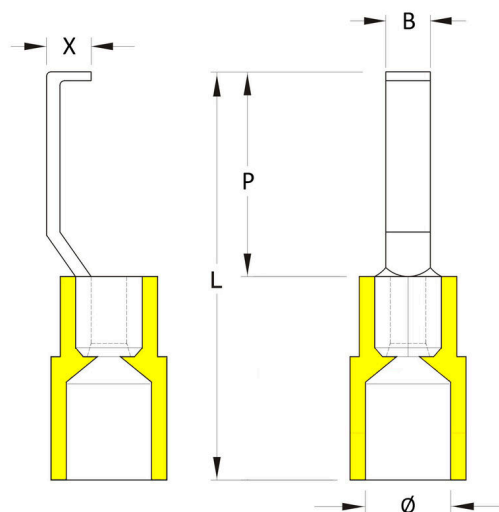
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



L'utilisation de connexions isolées garantit pendant de longues années à l'utilisateur une qualité constante de ses connexions électriques.
Ils présentent également des avantages lors du montage.

Informations générales de commande

Version	Cosses,Cosse isolée,4.6 mm ² ,4.6 mm ² - 6 mm ² ,jaune
Référence	1216230000
Type	HBT 6,0 - 4,6 GE
GTIN (EAN)	4050118000337
Qté.	100 Pièce

HBT 6,0 - 4,6 GE

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Poids net	1.8 g
-----------	-------

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	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-92
ECLASS 15.0	27-40-02-92		

Caractéristiques techniques

Description de l'article	cosse à lame crochet isolée
--------------------------	-----------------------------

Dimensions

Diamètre de l#92isolation	6.4 mm	Longueur du picot P	17.2 mm
Largeur du picot B	4.6 mm	Cosse à crochet X	2.8 mm
Longueur L	30.2 mm		

Raccordements

Section de raccordement du conducteur, 6 mm ² max.	Section de raccordement du conducteur, 4.6 mm ² min.		
Section de raccordement du conducteur 4.6 mm ²	Isolation	PC	
Matériau/plastique	PC	Couleur d'identification	jaune

HBT 6,0 - 4,6 GE

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

www.weidmueller.com

Accessoires

Crimping tools



Outils à sertir pour connexions isolées, cosses, fiches, cosses de prolongation et de dérivation

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre
- Butée de positionnement précis des contacts
- Testé selon DIN EN 60352 partie 2

Informations générales de commande

Type	CTI 6	Version
Référence	9006120000	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.5mm ² , 6mm ² , Sertissage ovale, Sertissage double
GTIN (EAN)	4008190044527	
Qté.	1 ST	
Type	CTI 6 G	Version
Référence	9202850000	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm ² , 6mm ² , Sertissage ovale, Sertissage parallèle
GTIN (EAN)	4032248517855	
Qté.	1 ST	