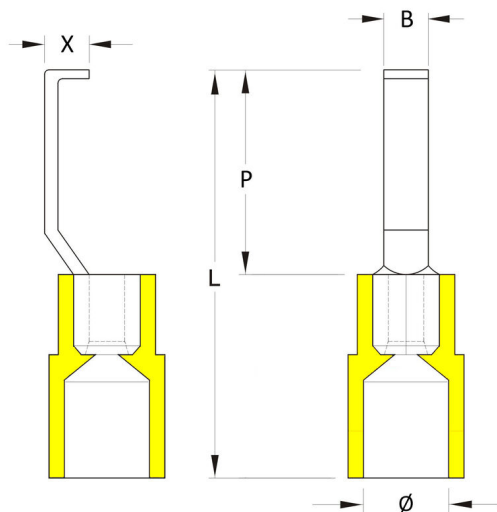


**HBT 6,0 - 3,0 GE**

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

[www.weidmueller.com](http://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,3 mm <sup>2</sup> ,3 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,jaune
Référence	<a href="#">1312470000</a>
Type	HBT 6,0 - 3,0 GE
GTIN (EAN)	4050118114980
Qté.	100 Pièce

**HBT 6,0 - 3,0 GE**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Agréments**

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

**Dimensions et poids**

Poids net	1.58 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'isolation	6.4 mm	Longueur du picot P	17.2 mm
Largeur du picot B	3 mm	Cosse à crochet X	2.8 mm
Longueur L	30.2 mm		

**Raccordements**

Section de raccordement du conducteur, 6 mm <sup>2</sup> max.	Section de raccordement du conducteur, 3 mm <sup>2</sup> min.
Section de raccordement du conducteur 3 mm <sup>2</sup>	Isolation
Matériau/plastique	PC

Couleur d'identification jaune

**HBT 6,0 - 3,0 GE**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories****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	<a href="#">9006120000</a>	Presse, Pince à sertir les contacts, 0,5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Sertissage ovale,
GTIN (EAN)	4008190044527	Sertissage double
Qté.	1 ST	
Type	CTI 6 G	Version
Référence	<a href="#">9202850000</a>	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0,5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> ,
GTIN (EAN)	4032248517855	Sertissage ovale, Sertissage parallèle
Qté.	1 ST	