

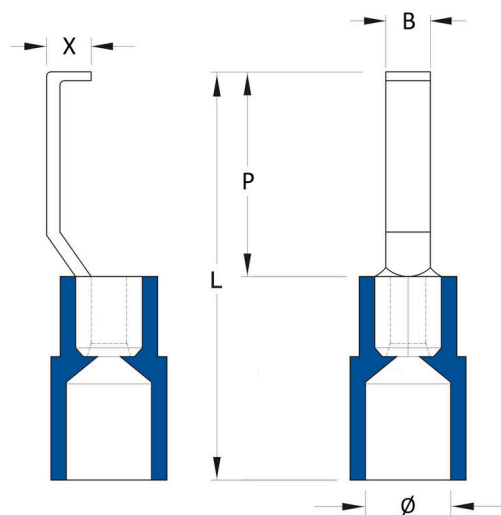
**HBT 2,5 - 4,6 BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 2.5 mm², 2.5 mm² - 4.6 mm², bleu
Référence	<a href="#">1233330000</a>
Type	HBT 2,5 - 4,6 BL
GTIN (EAN)	4050118016901
Qté.	100 Pièce

## HBT 2,5 - 4,6 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Poids net	1.05 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	4.5 mm	Longueur du picot P	17.4 mm
Largeur du picot B	4.6 mm	Cosse à crochet X	2.1 mm
Longueur L	28.2 mm		

## Raccordements

Section de raccordement du conducteur, 4.6 mm <sup>2</sup> max.	Section de raccordement du conducteur, 2.5 mm <sup>2</sup> min.
Section de raccordement du conducteur 2.5 mm <sup>2</sup>	Isolation
Matériau/plastique	PC
	Couleur d'identification
	bleu

**HBT 2,5 - 4,6 BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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	HTI 15	Version
Référence	<a href="#">9014400000</a>	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm², 2.5mm²,
GTIN (EAN)	4008190159412	Sertissage double
Qté.	1 ST	
Type	CTI 6	Version
Référence	<a href="#">9006120000</a>	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.5mm², 6mm², 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, 0.5mm², 6mm²,
GTIN (EAN)	4032248517855	Sertissage ovale, Sertissage parallèle
Qté.	1 ST	