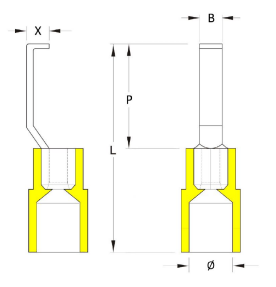
HBT 6,0 - 3,0 GE



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,3 mm²,3 mm² - 6 mm²,jaune
Référence	<u>1312470000</u>
Туре	HBT 6,0 - 3,0 GE
GTIN (EAN)	4050118114980
Qté.	100 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

HBT 6,0 - 3,0 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	1.58 g		
Conformité environneme			·
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemptio		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus d	le 0,1 % en poids	
Classifications			
ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 9.0	27-40-02-92
ECLASS 9.1	27-40-02-12	ECLASS 10.0	27-40-02-92
ECLASS 11.0	27-40-02-92	ECLASS 12.0	27-40-02-92
ECLASS 13.0	27-40-02-92	ECLASS 14.0	27-40-02-92
ECLASS 15.0	27-40-02-92		
Caractéristiques techniq	ues		
Description de l'article	cosse à lame crochet isolée		
Dimensions			
Diamètre de I#92isolation	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 cond	ducteur,6 mm²	Section de raccordement du co	nducteur,3 mm²
max.		min.	
Section de raccordement du cond	ducteur 3 mm²	Isolation	PC
Matériau/plastique	PC	Couleur d'identification	jaune

Niveau du catalogue / Dessins

HBT 6,0 - 3,0 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 manoecuvre
- Butée de positionnement précis des contacts
- Testé selon DIN EN 60352 partie 2

Informations générales de commande

Туре	CTI 6	Version
Référence	9006120000	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.5mm², 6mm², Sertissage ovale,
GTIN (EAN)	4008190044527	Sertissage double
Qté.	1 ST	
Туре	CTI 6 G	Version
Type Référence	CTI 6 G 9202850000	Version Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm², 6mm²,

Niveau du catalogue / Dessins