

Cosse à frapper entièrement isolées en PVC ou PC/PA

- Versions courantes sur le marché
- Non soudé

Informations générales de commande

Version	Cosses,Cosse isolée,1.5 mm² - 2.5 mm²,bleu
Référence	9200500000
Type	LIB 2,5B25 VF
GTIN (EAN)	4032248410347
Qté.	100 Pièce

Technical data

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	6.2 mm	Profondeur (pouces)	0.2441 inch
Largeur	26 mm	Largeur (pouces)	1.0236 inch
Poids net	1.38 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	27-40-02-12
ECLASS 15.0	27-40-02-12		

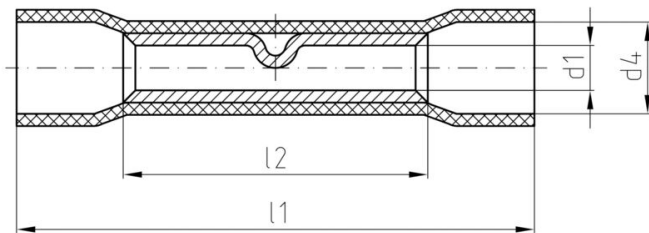
Caractéristiques techniques

Description de l'article	Cosses manchon bout à bout 2,5 mm ² L=24,5 mm
--------------------------	--

Raccordements

Section de raccordement du conducteur, 2,5 mm ² max.	présente	Section de raccordement du conducteur, 1,5 mm ² min.	
Isolation	24.5 mm	Dimension (longueur fiche)	24.5 mm
Dimension	bleu	Matériau/plastique	PVC
Couleur d'identification		Diamètre de la collerette plastique (D)	4.3 mm

Drawings



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	9014400000	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm², 2.5mm²,
GTIN (EAN)	4008190159412	Sertissage double
Qté.	1 ST	
Type	CTI 6	Version
Référence	9006120000	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	9202850000	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm², 6mm²,
GTIN (EAN)	4032248517855	Sertissage ovale, Sertissage parallèle
Qté.	1 ST	