

LID 6,0F5 RF

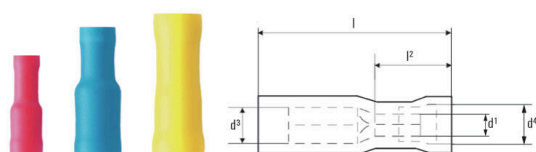
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Cosses rondes entièrement isolées en PVC avec clip cuivre

- versions courantes sur le marché
- non soudé
- avec guide d'introduction conique

Informations générales de commande

Version	Cosses,Cosse isolée,4 mm ² - 6 mm ² ,jaune
Référence	9200720000
Type	LID 6,0F5 RF
GTIN (EAN)	40322484 10569
Qté.	100 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Dernière date de commande	2026-03-31T00:00:00+02:00

LID 6,0F5 RF

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	9.6 mm	Profondeur (pouces)	0.378 inch
Largeur	24 mm	Largeur (pouces)	0.9449 inch
Poids net	2.07 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	Cosse femelle ronde avec manchon en cuivre 4,0 - 6,0 mm ²
--------------------------	--

Raccordements

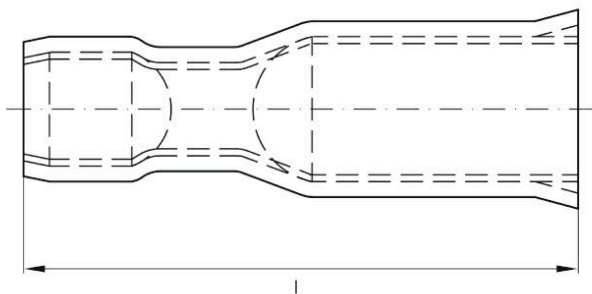
Section de raccordement du conducteur, 6 mm ² max.	Entièrement isolé	Section de raccordement du conducteur, 4 mm ² min.	Ø 5 mm
Isolation	Entièrement isolé	Dimension (connecteur rond)	Ø 5 mm
Dimension	Ø 5 mm	Matériau/plastique	PVC
Couleur d'identification	jaune	Longueur de la collerette plastique (b)	13.8 mm
Diamètre de la collerette plastique (D)	5 mm	Diamètre extérieur	5 mm

LID 6,0F5 RF

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

Dessins

www.weidmueller.com



LID 6,0F5 RF

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

Accessoires

www.weidmueller.com

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, 0.5mm ² , 2.5mm ² ,
GTIN (EAN)	4008190159412	Sertissage double
Qté.	1 ST	
Type	CTI 6	Version
Référence	9006120000	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.5mm ² , 6mm ² , Sertissage ovale,
GTIN (EAN)	4008190044527	Sertissage double
Qté.	1 ST	
Type	CTI 6 G	Version
Référence	9202850000	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm ² , 6mm ² ,
GTIN (EAN)	4032248517855	Sertissage ovale, Sertissage parallèle
Qté.	1 ST	