

## LID 2,5F5 RF

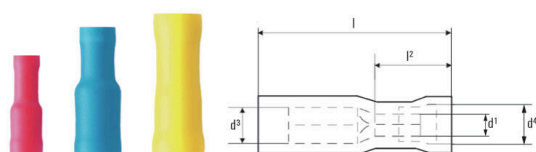
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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,1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup> ,bleu
Référence	<a href="#">9200710000</a>
Type	LID 2,5F5 RF
GTIN (EAN)	4032248410552
Qté.	100 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2026-03-31T00:00:00+02:00

## LID 2,5F5 RF

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Profondeur	8.2 mm	Profondeur (pouces)	0.3228 inch
Largeur	23 mm	Largeur (pouces)	0.9055 inch
Poids net	1.32 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 1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
--------------------------	--

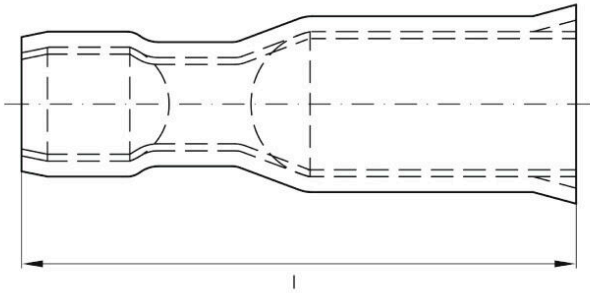
## Raccordements

Section de raccordement du conducteur, 2,5 mm <sup>2</sup> max.	Section de raccordement du conducteur, 1,5 mm <sup>2</sup> min.	
Isolation	Entièrement isolé	
Dimension	ø 5 mm	
Couleur d'identification	bleu	
Diamètre de la collerette plastique (D)	5 mm	
	Dimension (connecteur rond)	ø 5 mm
	Matériau/plastique	PVC
	Longueur de la collerette plastique (b)	11.5 mm
	Diamètre extérieur	5 mm

## Fiche de données

### LID 2,5F5 RF

## Dessins



## LID 2,5F5 RF

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

## Accessoires

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">9014400000</a>	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm <sup>2</sup> , 2.5mm <sup>2</sup> ,
GTIN (EAN)	4008190159412	Sertissage double
Qté.	1 ST	
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	