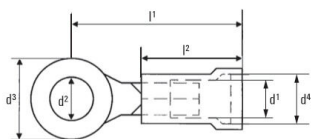


**LIR 2,5M5 V**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Cosses à oeil isolées en PVC**

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

**Informations générales de commande**

Version	Cosses,Cosse isolée,2.5 mm <sup>2</sup> ,1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
Référence	<a href="#">9200180000</a>
Type	LIR 2,5M5 V
GTIN (EAN)	4032248409808
Qté.	100 Pièce

**LIR 2,5M5 V**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Agréments**

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

**Dimensions et poids**

Profondeur	6.2 mm	Profondeur (pouces)	0.2441 inch
Largeur	23.8 mm	Largeur (pouces)	0.937 inch
Poids net	0.71 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 œillet isolée 2,5 mm <sup>2</sup> / M5
--------------------------	--

**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.
Section de raccordement du conducteur 2.5 mm <sup>2</sup>	Isolation présente, PVC
Dimension (tige) M 5	Dimension M 5
Matériau/plastique PVC	Couleur d'identification bleu
Densité de raccordements (S1) 0.8 mm	Longueur de raccordement (l) 19.05 mm
Diamètre intérieur (d1) 5.3 mm	Longueur de la collerette plastique (b) 11.3 mm
Diamètre de la collerette plastique (D) 4.5 mm	Diamètre extérieur 8.5 mm

**LIR 2,5M5 V**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 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, 0.5mm <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	