

## LIR 1,5M6 V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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,1.5 mm²,0.5 mm² - 1.5 mm²
Référence	<a href="#">9200110000</a>
Type	LIR 1,5M6 V
GTIN (EAN)	4032248409730
Qté.	100 Pièce

## LIR 1,5M6 V

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Profondeur	5.9 mm	Profondeur (pouces)	0.2323 inch
Largeur	27.7 mm	Largeur (pouces)	1.0905 inch
Poids net	1 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 1,5 mm <sup>2</sup> / M6
--------------------------	--

## Raccordements

Section de raccordement du conducteur, 1.5 mm <sup>2</sup> max.	Section de raccordement du conducteur, 0.5 mm <sup>2</sup> min.		
Section de raccordement du conducteur 1.5 mm <sup>2</sup>	Isolation	PVC, présente	
Dimension (tige)	M 6	Dimension	M 6
Matériau/plastique	PVC	Couleur d'identification	rouge
Densité de raccordements (S1)	0.75 mm	Diamètre intérieur (d1)	6.4 mm
Longueur de la collerette plastique (b)	11.3 mm	Diamètre de la collerette plastique (D)	4 mm
Diamètre extérieur	11.6 mm		

## LIR 1,5M6 V

**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	<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	