

LIF 1,5F288 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Clips isolés en PVC avec clip en cuivre

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

Informations générales de commande

Version	Cosses,Cosse isolée,1.5 mm ² ,0.5 mm ² - 1.5 mm ² ,Rouge
Référence	9200520000
Type	LIF 1,5F288 R
GTIN (EAN)	40322484 1036 1
Qté.	100 Pièce

LIF 1,5F288 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS Conforme

Dimensions et poids

Profondeur	5.7 mm	Profondeur (pouces)	0.2244 inch
Largeur	18.7 mm	Largeur (pouces)	0.7362 inch
Poids net	0.62 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	EC0005 16	ETIM 9.0	EC0005 16
ETIM 10.0	EC0005 16	ECLASS 14.0	27-44-03-92
ECLASS 15.0	27-44-03-92		

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Cosses fiches femelles renforcées 1,5 mm ² / 2,8x0,8
--------------------------	-----------------------------------------------------------------

Raccordements

Section de raccordement du conducteur, 1,5 mm ² max.	Section de raccordement du conducteur, 0,5 mm ² min.
Section de raccordement du conducteur 1,5 mm ²	Isolation présente, Partiellement isolé
Dimension (languette)	2,8 x 0,8 mm
Matériau/plastique	PVC
Largeur du connecteur enfichable (d2)	2,8 mm
Longueur de la collerette plastique (b)	10 mm
	Dimension 2,8 x 0,8 mm
	Couleur d'identification rouge
	Densité de connecteurs enfichables (d3) 0,8 mm
	Diamètre de la collerette plastique (D) 4 mm

LIF 1,5F288 R

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

Dessins

www.weidmueller.com



LIF 1,5F288 R

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

www.weidmueller.com

Accessoires

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	