

LIF 6F638 RF

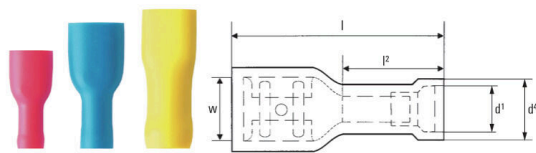
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Clips entièrement isolés 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	9200660000
Type	LIF 6F638 RF
GTIN (EAN)	40322484 10507
Qté.	100 Pièce

LIF 6F638 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	24.5 mm	Largeur (pouces)	0.9646 inch
Poids net	1.9 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	Manchons de raccordement plats isolés 4,0-6,0 mm ²
--------------------------	--

Raccordements

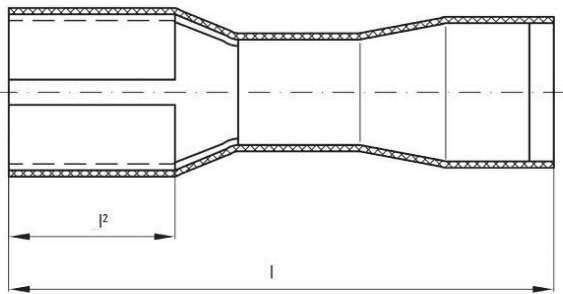
Section de raccordement du conducteur, 6 mm ² max.	Entièrement isolé	Section de raccordement du conducteur, 4 mm ² min.	
Isolation	Entièrement isolé	Dimension (languette)	6,3 x 0,8 mm
Dimension	6,3 x 0,8 mm	Matériau/plastique	PVC
Couleur d'identification	jaune	Largeur du connecteur enfichable (d2)	6.3 mm
Densité de connecteurs enfichables (d3)	0.8 mm	Longueur de la collerette plastique (b)	13 mm
Diamètre de la collerette plastique (D)	6.8 mm		

LIF 6F638 RF

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

Dessins

www.weidmueller.com



LIF 6F638 RF

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