

## LIF 6T638 R

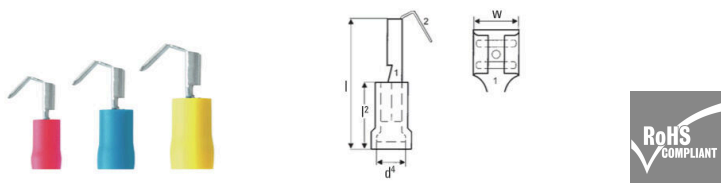
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Clips isolés avec dérivation 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,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,jaune
Référence	<a href="#">9200630000</a>
Type	LIF 6T638 R
GTIN (EAN)	40322484 10477
Qté.	100 Pièce

## LIF 6T638 R

**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	23.8 mm	Largeur (pouces)	0.937 inch
Poids net	1.87 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	Cosse clips de retour renforcée 4,0-6,0 mm <sup>2</sup>
--------------------------	---

## Raccordements

Section de raccordement du conducteur, 6 mm <sup>2</sup> max.	présente, Partiellement isolé	Section de raccordement du conducteur, 4 mm <sup>2</sup> min.	
Isolation		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 6T638 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	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, Sertissage double
GTIN (EAN)	4008190044527	
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> , Sertissage ovale, Sertissage parallèle
GTIN (EAN)	4032248517855	
Qté.	1 ST	