LIF 6T638 R



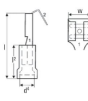
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 mm² - 6 mm²,jaune
Référence	<u>9200630000</u>
Туре	LIF 6T638 R
GTIN (EAN)	4032248410477
Qté.	100 Pièce

LIF 6T638 R



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Δ	^	ré	m	Δ	n	te
-	3			•	••	

ROHS	Conforme		
Dimensions et poid	s		
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 6.0	EC000516	ETIM 7.0	EC000516
ETIM 8.0	EC000516	ETIM 9.0	EC000516
ETIM 10.0	EC000516	ECLASS 9.0	27-44-03-92
ECLASS 9.1	27-40-02-90	ECLASS 10.0	27-44-03-92
ECLASS 11.0	27-44-03-92	ECLASS 12.0	27-44-03-92
ECLASS 13.0	27-44-03-92	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 mm²	

Raccordements

Section de raccordement du conducteur,6 mm² max.		Section de raccordement du conducteur, 4 mm² min.	
Isolation	présente, Partiellement 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 enfichal	bles (d3) 0.8 mm	Longueur de la collerette plastique (b)	13 mm
Diamètre de la collerette plastiq	ue (D) 6.8 mm		

Niveau du catalogue / Dessins

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 manoecuvre
- Butée de positionnement précis des contacts
- Testé selon DIN EN 60352 partie 2

Informations générales de commande

Туре	CTI 6	Version
Référence	9006120000	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.5mm², 6mm², Sertissage ovale,
GTIN (EAN)	4008190044527	Sertissage double
Qté.	1 ST	
Туре	CTI 6 G	Version
Type Référence	CTI 6 G 9202850000	Version Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm², 6mm²,

Niveau du catalogue / Dessins 3