

LIF 6T638 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 mm ² - 6 mm ² ,jaune
Référence	9200630000
Type	LIF 6T638 R
GTIN (EAN)	4032248410477
Qté.	100 pièce(s)

LIF 6T638 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	8,2 mm	Profondeur (pouces)	0,323 inch
Largeur	23,8 mm	Largeur (pouces)	0,937 inch
Poids net	2,13 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC0005 16	ETIM 7.0	EC0005 16
ETIM 8.0	EC0005 16	ETIM 9.0	EC0005 16
ETIM 10.0	EC0005 16	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 mm ²
--------------------------	---

Raccordements

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

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Agréments

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

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	