

# LIF 2,5F638 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,2.5 mm²,1.5 mm² - 2.5 mm²,bleu
Référence	<u>9200560000</u>
Туре	LIF 2,5F638 R
GTIN (EAN)	4032248410408
Qté.	100 pièce(s)



# LIF 2,5F638 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

## **Dimensions et poids**

Profondeur	7,7 mm	Profondeur (pouces)	0,303 inch
Largeur	20,8 mm	Largeur (pouces)	0,819 inch
Poids net	1,13 g		

#### 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	Cosses fiches femelles ren-
	forcées 2.5 mm <sup>2</sup> / 6.3x0.8

#### **Raccordements**

Couleur d'identification	bleu	Densité de connecteurs enfichables (d3	3) 0,8 mm
Diamètre de la collerette plastique (D)	5 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)	10 mm
Matériau/plastique	PVC	Section de raccordement du conducteu	ır 2,5 mm²
Section de raccordement du conducteur,		Section de raccordement du conducteur,	
max.	2,5 mm <sup>2</sup>	min.	1,5 mm²

#### 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	



# LIF 2,5F638 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Dessins**

