

LIF 6M638 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Isolierte Flachstecker aus PVC mit Kupferhülse

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh,lsolierter Kabelverbinder,4 mm² - 6 mm²,gelb
BestNr.	9200600000
Тур	LIF 6M638 R
GTIN (EAN)	4032248410446
VPE	100 Stück



LIF 6M638 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	23,8 mm	Breite (inch)	0,937 inch
Nettogewicht	1,6 g	Tiefe	8,2 mm
Tiefe (inch)	0.323 inch		

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Flachstecker 4-6 mm ²
Aitikeibeschleibung	Hachstecker 4-0 IIIII

Verbinder

Dimension	6,3 x 0,8 mm	Dimension (Flachstecker)	6,3 x 0,8 mm
Isolation	vorhanden	Kunststoffkragendurchmesser (D)	6,8 mm
Kunststoffkragenläge (b)	13 mm	Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	4 mm²	Material/Kunststoff	PVC
Steckbreite (d2)	6,3 mm	Steckdicke (d3)	0,8 mm

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000516	ETIM 7.0	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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	EPLAN



LIF 6M638 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

