

LIF 6F638 RF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Voll isolierte Flachsteckhülsen aus PVC mit Kupferhülse

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 4 mm ² - 6 mm ² , gelb
Best.-Nr.	9200660000
Typ	LIF 6F638 RF
GTIN (EAN)	40322484 10507
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 19. Februar 2023 18:38:45 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

LIF 6F638 RF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	8,2 mm	Tiefe (inch)	0,323 inch
Breite	24,5 mm	Breite (inch)	0,965 inch
Nettogewicht	1,9 g		

Technische Daten

Artikelbeschreibung	voll isolierte Flachsteckhülse 4,0-6,0 mm ²
---------------------	--

Verbinder

Dimension	6,3 x 0,8 mm	Dimension (Flachstecker)	6,3 x 0,8 mm
Isolation	vollisoliert	Kennfarbe	gelb
Kunststoffkragendurchmesser (D)	6,8 mm	Kunststoffkragenlage (b)	13 mm
Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	4 mm ²
Material/Kunststoff	PVC	Steckbreite (d2)	6,3 mm
Steckdicke (d3)	0,8 mm		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC0005 16	ETIM 7.0	EC0005 16
ETIM 8.0	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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

Datenblatt

LIF 6F638 RF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

