

LIF 2,5F638 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, 1,5 mm ² - 2,5 mm ² , blau
Best.-Nr.	9200650000
Typ	LIF 2,5F638 RF
GTIN (EAN)	40322484 1049 1
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 19. Februar 2023 17:49:02 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

LIF 2,5F638 RF

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	6,3 mm	Tiefe (inch)	0,248 inch
Breite	22 mm	Breite (inch)	0,866 inch
Nettogewicht	1,25 g		

Technische Daten

Artikelbeschreibung	voll isolierte Flachsteckhülse 1,5-2,5 mm ²
---------------------	--

Verbinder

Dimension	6,3 x 0,8 mm	Dimension (Flachstecker)	6,3 x 0,8 mm
Isolation	vollisoliert	Kennfarbe	blau
Kunststoffkragendurchmesser (D)	5 mm	Kunststoffkragenlage (b)	10,5 mm
Leiteranschlussquerschnitt, max.	2,5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	1,5 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	 ME25
ROHS	Konform

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

Datenblatt

LIF 2,5F638 RF

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

