

LIF 2,5F638 R**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Isolierte Flachsteckhülsen aus PVC mit Kupferhülse**

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 2.5 mm ² , 1.5 mm ² - 2.5 mm ²
Best.-Nr.	9200560000
Typ	LIF 2,5F638 R
GTIN (EAN)	40322484 10408
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 2. März 2023 14:22:56 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

LIF 2,5F638 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	7,7 mm	Tiefe (inch)	0,303 inch
Breite	20,8 mm	Breite (inch)	0,819 inch
Nettogewicht	1,13 g		

Technische Daten

Artikelbeschreibung	isolierte Flachsteckhülse 2,5 mm ² / 6,3x0,8
---------------------	--

Verbinder

Dimension	6,3 x 0,8 mm	Dimension (Flachstecker)	6,3 x 0,8 mm
Isolation	vorhanden	Kennfarbe	blau
Kunststoffkragendurchmesser (D)	5 mm	Kunststoffkragenlänge (b)	10 mm
Leiteranschlussquerschnitt	2,5 mm ²	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



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

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

Datenblatt

LIF 2,5F638 R

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

