

LIF 2,5T638 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Isolierte Flachsteckhülsen mit Abzweig 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.	9200620000
Typ	LIF 2,5T638 R
GTIN (EAN)	40322484 10460
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 5. April 2021 02:07:22 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

LIF 2,5T638 R

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	20,8 mm	Breite (inch)	0,819 inch
Nettogewicht	1,32 g	Tiefe	7,7 mm
Tiefe (inch)	0,303 inch		

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Flachsteckhülse mit Abzweig 1,5-2,5 mm ²
---------------------	--

Verbinder

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