

LIR 2,5M5 V

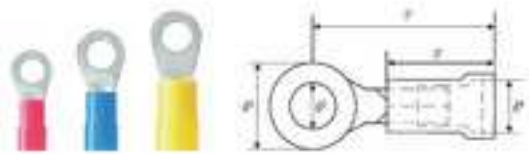
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Isolierte Ringkabelverbinder aus PVC

- 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.	9200180000
Typ	LIR 2,5M5 V
GTIN (EAN)	4032248409808
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 16. Februar 2023 14:37:16 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

LIR 2,5M5 V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	6,2 mm	Tiefe (inch)	0,244 inch
Breite	23,8 mm	Breite (inch)	0,937 inch
Nettogewicht	0,71 g		

Technische Daten

Artikelbeschreibung	isolierter Ringkabelverbinder 2,5 mm ² / M5
---------------------	--

Verbinder

Anschlussdichte (S1)	0,8 mm	Anschlusslänge (l)	19,05 mm
Außendurchmesser (d)	8,5 mm	Dimension	M 5
Dimension (Bolzen)	M 5	Innendurchmesser (d1)	5,3 mm
Isolation	vorhanden	Kennfarbe	blau
Kunststoffkragendurchmesser (D)	4,5 mm	Kunststoffkragelage (b)	11,3 mm
Leiteranschlussquerschnitt	2,5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, max.	2,5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	1,5 mm ²	Material/Kunststoff	PVC

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ECLASS 9.0	27-40-02-92
ECLASS 9.1	27-40-02-12	ECLASS 10.0	27-40-02-92
ECLASS 11.0	27-40-02-92	ECLASS 12.0	27-40-02-92

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	