

## LIR 2,5M4 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 <sup>2</sup> , 1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
Best.-Nr.	<a href="#">9200170000</a>
Art	LIR 2,5M4 V
GTIN (EAN)	4032248409792
VPE	100 ST

## Technische Daten

### Zulassungen

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

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	6.2 mm	Tiefe (inch)	0.2441 inch
Breite	22.4 mm	Breite (inch)	0.8819 inch
Nettogewicht	0.8 g		

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

### Technische Daten

Artikelbeschreibung	isolierter Ringkabelverbinder 2,5 mm <sup>2</sup> / M4
---------------------	--

### Verbinder

Leiteranschlussquerschnitt, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, min.	1.5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>	Isolation	PVC, vorhanden
Dimension (Bolzen)	M 4	Dimension	M 4
Material/Kunststoff	PVC	Kennfarbe	blau
Anschlussdichte (S1)	0.8 mm	Anschlusslänge (l)	19.05 mm
Innendurchmesser (d1)	4.4 mm	Kunststoffkragenlänge (b)	11.3 mm
Kunststoffkragendurchmesser (D)	4.5 mm	Außendurchmesser (d)	8.5 mm

### Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-92
ECLASS 15.0	27-40-02-92		