

## LIR 6M6 V

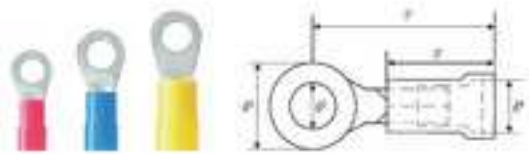
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Isolierte Ringkabelverbinder aus PVC

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 6 mm <sup>2</sup> , 4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
Best.-Nr.	<a href="#">9200250000</a>
Typ	LIR 6M6 V
GTIN (EAN)	40322484 1007 1
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 16. Februar 2023 14:50:51 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## LIR 6M6 V

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	8,1 mm	Tiefe (inch)	0,319 inch
Breite	29,5 mm	Breite (inch)	1,161 inch
Nettogewicht	1,9 g		

### Technische Daten

Artikelbeschreibung	isolierter Ringkabelverbinder 6,0 mm <sup>2</sup> / M6
---------------------	--

### Verbinder

Anschlussdichte (S1)	1 mm	Anschlusslänge (l)	24,65 mm
Außendurchmesser (d)	12 mm	Dimension	M 6
Dimension (Bolzen)	M 6	Innendurchmesser (d1)	6,4 mm
Isolation	vorhanden	Kennfarbe	gelb
Kunststoffkragendurchmesser (D)	6,4 mm	Kunststoffkragenslage (b)	14,15 mm
Leiteranschlussquerschnitt	6 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, min.	4 mm <sup>2</sup>	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

Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	