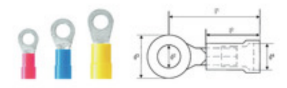


LIR 6M4 V

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,lsolierter Kabelverbinder,4 mm² - 6 mm²
BestNr.	<u>9200230000</u>
Тур	LIR 6M4 V
GTIN (EAN)	4032248410057
VPE	100 Stück



LIR 6M4 V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	27,2 mm	Breite (inch)	1,071 inch
Nettogewicht	1,7 g	Tiefe	8,1 mm
Tiefe (inch)	0.319 inch		

Technische Daten

Artikelbeschreibung isolierter

Ringkabelverbinder 6,0 mm² / M4

Verbinder

Anschlussdichte (S1)	1 mm	Anschlusslänge (I)	22,4 mm
Außendurchmesser (d)	9,5 mm	Dimension	M 4
Dimension (Bolzen)	M 4	Innendurchmesser (d1)	4,3 mm
Isolation	vorhanden	Kennfarbe	gelb
Kunststoffkragendurchmesser (D)	6,4 mm	Kunststoffkragenläge (b)	14,15 mm
Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	4 mm²
Material/Kunststoff	PVC		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten <u>EPLAN</u>