



Isolierte Ringkabelverbinder aus PVC

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 6 mm ² , 4 mm ² - 6 mm ²
Best.-Nr.	9200260000
Art	LIR 6M8 V
GTIN (EAN)	4032248410088
VPE	100 ST

LIR 6M8 V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

Breite	35.1 mm	Breite (inch)	1.3819 inch
Nettogewicht	2.44 g		

Umweltanforderungen

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

Technische Daten

Artikelbeschreibung	isolierter Ringkabelverbinder 6,0 mm ² / M8
---------------------	--

Verbinder

Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	4 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt	6 mm ²	Isolation	vorhanden, PVC
Dimension (Bolzen)	M 8	Dimension	M 8
Material/Kunststoff	PVC	Kennfarbe	gelb
Anschlussdichte (S1)	1 mm	Innendurchmesser (d1)	8.4 mm
Kunststoffkragenlage (b)	14.15 mm	Kunststoffkragendurchmesser (D)	6.4 mm
Außendurchmesser (d)	15 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		

Zubehör

Crimping tools



Crimpwerkzeuge für isolierte Verbinder
Kabelschuhe, Stiftkabelschuhe, Parallel- und
Serienverbinder und Steckverbinder

- Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung
- Mit Anschlag zum exakten Positionieren der Kontakte
- Geprüft nach DIN EN 60352 T.2

Allgemeine Bestelldaten

Art	CTI 6	Ausführung
Best.-Nr.	9006120000	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, 0.5mm², 6mm²,
GTIN (EAN)	4008190044527	Ovalcrimp, Doppelcrimp
VPE	1 ST	
Art	CTI 6 G	Ausführung
Best.-Nr.	9202850000	Crimpwerkzeug, Verarbeitungswerkzeug für isolierte Kabelverbinder,
GTIN (EAN)	4032248517855	0.5mm², 6mm², Ovalcrimp, Parallelcrimp
VPE	1 ST	