

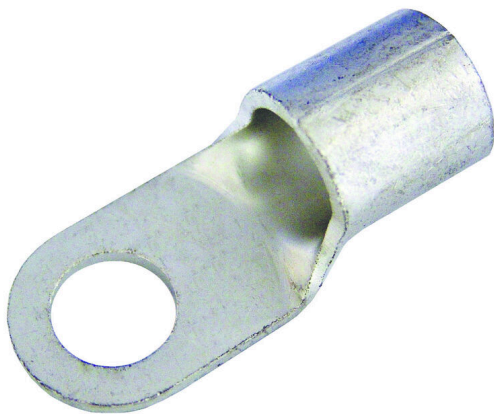
KQN-M5/-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh, 1 mm ² , 0,5 mm ² - 1 mm ²
Best.-Nr.	1493790000
Art	KQN-M5/-1
GTIN (EAN)	4050118303704
VPE	100 ST

KQN-M5/-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Zulassungen**

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0.8 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme

REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

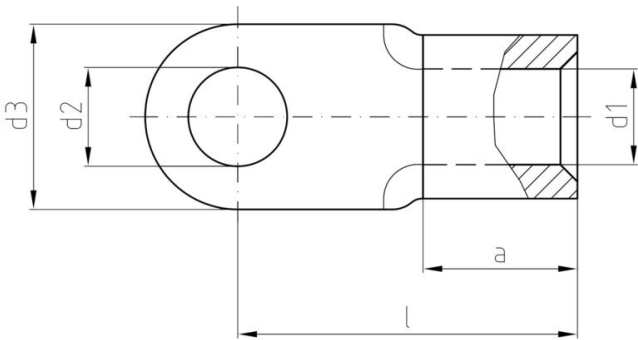
Verbinder

Leiteranschlussquerschnitt, max.	1 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt	1 mm ²	Isolation	nicht vorhanden
Bohrung	M 5	Innendurchmesser Schaft (d1)	1.6 mm
Außendurchmesser Schaft (d3)	10 mm	Schaftlänge (a)	5 mm
Anschlusslänge (l)	13 mm	Innendurchmesser Flansch (d2)	5.3 mm

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-12
ECLASS 15.0	27-40-02-12		

Zeichnungen



KQN-M5/-1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

Crimping tools



Crimpwerkzeuge für nicht isolierte Verbinder
gerollte Kabelschuhe, Rohrkabelschuhe, Stiftkabelschuhe,
Parallel- und Serienverbinder

- Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

Allgemeine Bestelldaten

Art	HTN 21	Ausführung
Best.-Nr.	9014610000	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, 0.5mm ² , 6mm ² ,
GTIN (EAN)	4008190152734	Indent-Crimp
VPE	1 ST	