

**KQNG-M4/S/-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, 0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
Best.-Nr.	<a href="#">1493560000</a>
Typ	KQNG-M4/S/-1
GTIN (EAN)	4050118303285
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 16:54:21 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

**KQNG-M4/S/-1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Gewicht	0,06 g	Nettogewicht	0,56 g
---------	--------	--------------	--------

**Verbinder**

Anschlusslänge (l)	12 mm	Außendurchmesser Schaft (d3)	7 mm
Bohrung	C 4/S	Innendurchmesser Flansch (d2)	4,3 mm
Innendurchmesser Schaft (d1)	1,6 mm	Isolation	nicht vorhanden
Leiteranschlussquerschnitt, max.	1 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Schaftlänge (a)	5 mm		

**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**

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

**Downloads**

Engineering-Daten	<a href="#">EPLAN</a>
-------------------	-----------------------

**KQNG-M4/S/-1**

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

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

**Zeichnungen**

