

**KRN-M4/-0,75****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> - 0,75 mm <sup>2</sup>
Best.-Nr.	<a href="#">1495020000</a>
Typ	KRN-M4/-0,75
GTIN (EAN)	4050118304817
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 17:03:49 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

## KRN-M4/-0,75

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Gewicht	0,08 g	Nettogewicht	0,771 g
---------	--------	--------------	---------

### Technische Daten

Ausführung	Euro-Serie standard
------------	---------------------

### Verbinder

Anschlusslänge (l)	14 mm	Außendurchmesser Schaft (d3)	3 mm
Bohrung	M 4	Flanschbreite (b)	8,5 mm
Innendurchmesser Flansch (d2)	4,3 mm	Innendurchmesser Schaft (d1)	1,4 mm
Isolation	nicht vorhanden	Leiteranschlussquerschnitt, max.	0,75 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Schaftlänge (a)	6 mm

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001051	ETIM 7.0	EC001051
ECLASS 9.0	27-40-02-05	ECLASS 9.1	27-40-02-05
ECLASS 10.0	27-40-02-05	ECLASS 11.0	27-40-02-05

### Zulassungen

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

### Downloads

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

**KRN-M4/-0,75**

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

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

**Zeichnungen**

