

### **KRN-M5/-6**

#### 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,6 mm²	
BestNr.	<u>1497170000</u>	
Тур	KRN-M5/-6	
GTIN (EAN)	4050118306590	
VPE	100 Stück	



# **KRN-M5/-6**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Gewicht	0,47 g	Nettogewicht	4,7 g

#### **Technische Daten**

Δusführung	Furo-Serie standard

#### Verbinder

Anschlusslänge (I)	20 mm	Außendurchmesser Schaft (d3)	6,5 mm
Bohrung	M 5	Flanschbreite (b)	10 mm
Innendurchmesser Flansch (d2)	5,3 mm	Innendurchmesser Schaft (d1)	3,5 mm
Isolation	nicht vorhanden	Leiteranschlussquerschnitt	6 mm <sup>2</sup>
Schaftlänge (a)	9 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

Zulassungen



ROHS	Konform	
III. File Number Search	F499744	

### **Downloads**

Engineering-Daten	<u>STEP</u>	
Engineering-Daten	<u>EPLAN</u>	



# KRN-M5/-6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

