

**KRN-M6/-1,5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.**

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Spine piatte, 1 mm <sup>2</sup> - 1.5 mm <sup>2</sup>
Nr.Cat.	<a href="#">1495080000</a>
Tipo	KRN-M6/-1,5
GTIN (EAN)	4050118304732
CPZ	100 Pezzo

**KRN-M6/-1,5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Peso netto 1,7 g

**Dati tecnici**

Versione Serie Euro, standard

**Giunti**

Diametro esterno codolo (d3)	3,9 mm	Diametro interno codolo (d1)	1,9 mm
Diametro interno flangia (d2)	6,4 mm	Foro	M 6
Isolamento	non presente	Larghezza flangia (b)	11 mm
Lunghezza codolo (a)	6 mm	Lunghezza collegamento (l)	18 mm
Sezione di collegamento cavo, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, min.	1 mm <sup>2</sup>

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC001051	ETIM 7.0	EC001051
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-40-02-05

**Omologazioni**

ROHS Conforme

**Download**

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	

**Foglio dati**

**KRN-M6/-1,5**

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

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

**Disegni**

