

KRN-M5/-2,5**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, 2,5 mm ²
Nr.Cat.	1495 100000
Tipo	KRN-M5/-2,5
GTIN (EAN)	4050 118304879
CPZ	100 Pezzo

KRN-M5/-2,5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Peso netto 1,75 g

Dati tecnici

Versione Serie Euro, standard

Giunti

Diametro esterno codolo (d3)	4,4 mm	Diametro interno codolo (d1)	2,4 mm
Diametro interno flangia (d2)	5,3 mm	Foro	M 5
Isolamento	non presente	Larghezza flangia (b)	10 mm
Lunghezza codolo (a)	6,5 mm	Lunghezza collegamento (l)	16 mm
Sezione di collegamento cavo	2,5 mm ²		

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	CAD data – STEP
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

Foglio dati

KRN-M5/-2,5

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

www.weidmueller.com

Disegni

