

KRN-M8/-120 S**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, 120 mm ²
Nr.Cat.	1494420000
Tipo	KRN-M8/-120 S
GTIN (EAN)	4050118304077
CPZ	10 Pezzo

KRN-M8/-120 S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Peso netto 69,3 g

Dati tecnici

Versione Serie Euro, flangia stretta

Giunti

Diametro esterno codolo (d3)	20 mm	Diametro interno codolo (d1)	14,7 mm
Diametro interno flangia (d2)	8,4 mm	Foro	M8
Isolamento	non presente	Larghezza flangia (b)	20 mm
Lunghezza codolo (a)	26 mm	Lunghezza collegamento (l)	51 mm
Sezione di collegamento cavo	120 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

Omologazioni



ROHS Conforme

DownloadCataloghi [Catalogues in PDF-format](#)

Brochure

Foglio dati

KRN-M8/-120 S

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

www.weidmueller.com

Disegni

