

KRN-M16/-400



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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,400 mm²,400 mm² - 400 mm²	
N. d'ordine	<u>2578040000</u>	
Tipo	KRN-M16/-400	
GTIN (EAN)	4064675018131	
CPZ	15 Pieza	



KRN-M16/-400



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

logazior	

ROHS	Conforme
Dimensioni e pesi	

Peso netto

Peso netto	203.45 g

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Giunti

Sezione di collegamento cavo, max.	400 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	400 mm ²
Sezione di collegamento cavo	400 mm ²	Isolamento	non presente
Foro	M 16	Colore d'identificazione	Nessuno
Diametro interno codolo (d1)	27.5 mm	Diametro esterno codolo (d3)	33.5 mm
Lunghezza codolo (a)	47 mm	Lunghezza collegamento (I)	92 mm
Diametro interno flangia (d2)	17 mm	Larghezza flangia (b)	49 mm

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001051	ETIM 7.0	EC001051
ETIM 8.0	EC001051	ETIM 9.0	EC001051
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-40-02-05	ECLASS 14.0	27-40-02-05
ECLASS 15.0	27-40-02-05		

Foglio dati

KRN-M16/-400



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

