

KRN-M14/-25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Cosses,25 mm ²	
<u>1496530000</u>	
KRN-M14/-25	
4050118305883	
100 pièce(s)	
	1496530000 KRN-M14/-25 4050118305883



KRN-M14/-25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net	16,24 g

Classifications

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

Caractéristiques techniques

Version	Série Furo, standard

Raccordements

Diamètre extérieur de la tige (d3)	10 mm	Diamètre intérieur de la bride (d2)	15 mm
Diamètre intérieur de la tige (d1)	7 mm	Isolation	non disponible
Largeur de la bride (b)	22 mm	Longueur de la tige (a)	15 mm
Longueur de raccordement (I)	39 mm	Perçage	M 14
Section de raccordement du conduc	rteur 25 mm²		

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Nº de certificat (cULus)	E499744

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	<u>EPLAN</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	



KRN-M14/-25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

