

Cosses KRN-M12/-150 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 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

Type	KRN-M12/-150 S
Référence	<u>1494970000</u>
Version	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304459
Cdt.	10 pièce(s)



Cosses KRN-M12/-150 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids	7,63 g	Poids net	76,3 g

Caractéristiques techniques

Version	Série Furo, bride étroite

Raccordements

Diamètre extérieur de la tige (d3)	21,3 mm	Diamètre intérieur de la bride (d2)	13 mm
Diamètre intérieur de la tige (d1)	16,3 mm	Isolation	non disponible
Largeur de la bride (b)	22 mm	Longueur de la tige (a)	29 mm
Longueur de raccordement (I)	59 mm	Perçage	M 12
Section de raccordement du conduc	teur 150 mm²		

Classifications

ETIM 3.0	EC001509	ETIM 4.0	EC001509
ETIM 5.0	EC001051	ETIM 6.0	EC001051
eClass 6.2	27-40-02-05	eClass 7.1	27-40-02-04
eClass 8.1	27-40-02-05	eClass 9.0	27-40-02-05
eClass 9.1	27-40-02-05		

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme

Téléchargements

Brochure/Catalogue	CAT 6 TOOLS 15/16 EN
Données techniques	<u>EPLAN</u>



Cosses KRN-M12/-150 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Dessins

