

Cosses KQN-M10/-2,5

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	KQN-M10/-2.5
Référence	1493930000
Version	Cosses, 1.5 mm ² - 2.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303841
Cdt.	100 pièce(s)

Fiche de données

Cosses KQN-M10/-2,5

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	0,19 g	Poids net	1,9 g
-------	--------	-----------	-------

Raccordements

Diamètre extérieur de la tige (d3)	18 mm	Diamètre intérieur de la bride (d2)	10,5 mm
Diamètre intérieur de la tige (d1)	2,3 mm	Isolation	non disponible
Longueur de la tige (a)	5 mm	Longueur de raccordement (l)	20 mm
Perçage	M10	Section de raccordement du conducteur, max.	2,5 mm ²
Section de raccordement du conducteur, min.	1,5 mm ²		

Classifications

ETIM 3.0	EC001509	ETIM 4.0	EC001509
ETIM 5.0	EC001052	ETIM 6.0	EC001059
eClass 6.2	27-40-02-04	eClass 7.1	27-40-02-04
eClass 8.1	27-40-02-04	eClass 9.0	27-40-02-12
eClass 9.1	27-40-02-12		

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

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

Fiche de données**Cosses
KQN-M10/-2,5**

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