

KQI-M10/-16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Cosse isolée en PVC ou PC/PA

- Versions courantes sur le marché
- Non soudé
- Avec guide d'introduction conique, sauf cosses frappées

Informations générales de commande

Version	Cosses, Cosse isolée, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
Référence	1492510000
Type	KQI-M10/-16
GTIN (EAN)	4050118302288
Qté.	50 pièce(s)

KQI-M10/-16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Poids net 5,9 g

Classifications

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ECLASS 9.0	27-40-02-12
ECLASS 9.1	27-40-02-12	ECLASS 10.0	27-40-02-12
ECLASS 11.0	27-40-02-12	ECLASS 12.0	27-40-02-12

Raccordements

Couleur d'identification	bleu	Diamètre extérieur de la tige (d3)	18 mm
Diamètre intérieur de la bride (d2)	10,5 mm	Diamètre intérieur de la tige (d1)	5,8 mm
Diamètre intérieur du tunnel (d4)	10,5 mm	Isolation	présente
Longueur de raccordement (l)	35,5 mm	Matériau/plastique	PA
Perçage	M10	Section de raccordement du conducteur	16 mm ²
Section de raccordement du conducteur, max.	16 mm ²	Section de raccordement du conducteur, min.	16 mm ²

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	EPLAN
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

Fiche de données

KQI-M10/-16

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

www.weidmueller.com

Dessins

