

**KQI-M6/-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 <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
Référence	<a href="#">1492490000</a>
Type	KQI-M6/-16
GTIN (EAN)	4050118302455
Qté.	50 pièce(s)

**KQI-M6/-16****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net 4,7 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)	11 mm
Diamètre intérieur de la bride (d2)	6,5 mm	Diamètre intérieur de la tige (d1)	5,8 mm
Diamètre intérieur du tunnel (d4)	10,5 mm	Isolation	présente
Longueur de raccordement (l)	31,5 mm	Matériau/plastique	PA
Perçage	M 6	Section de raccordement du conducteur	16 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, max.	16 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, min.	16 mm <sup>2</sup>

**Agréments**

ROHS Conforme

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">EPLAN</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	

**Fiche de données**

**KQI-M6/-16**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

