

KQI-M10/-2,5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 frapées

Informations générales de commande

Version	Cosses,Cosse isolée,2,5 mm ² ,1,5 mm ² - 2,5 mm ²
Référence	1492340000
Type	KQI-M10/-2,5
GTIN (EAN)	4050118302295
Qté.	100 Pièce

KQI-M10/-2,5

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

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

Dimensions et poids

Poids net	1.92 g
-----------	--------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-12
ECLASS 15.0	27-40-02-12		

Raccordements

Section de raccordement du conducteur, 2.5 mm ² max.	Section de raccordement du conducteur, 1.5 mm ² min.
---	---

Section de raccordement du conducteur 2.5 mm ²

Matériau/plastique	PC	Isolation	présente
--------------------	----	-----------	----------

Couleur d'identification	bleu
--------------------------	------

Diamètre extérieur de la tige (d3)	18 mm	Diamètre intérieur de la tige (d1)	2.3 mm
------------------------------------	-------	------------------------------------	--------

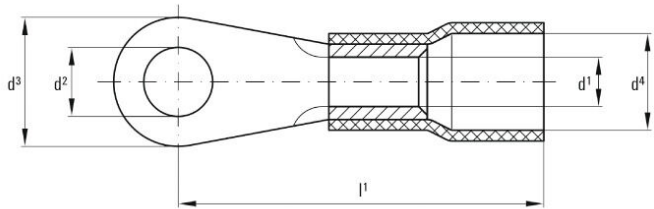
Diamètre intérieur de la bride (d2)	10.5 mm	Longueur de raccordement (l)	25.6 mm
-------------------------------------	---------	------------------------------	---------

Diamètre intérieur du tunnel (d4)	4.4 mm
-----------------------------------	--------

KQI-M10/-2,5

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

www.weidmueller.com

Drawings

KQI-M10/-2,5

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

www.weidmueller.com

Accessories**Crimping tools**

Outils à sertir pour connexions isolées, cosses, fiches, cosses de prolongation et de dérivation

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre
- Butée de positionnement précis des contacts
- Testé selon DIN EN 60352 partie 2

Informations générales de commande

Type	HTI 15	Version
Référence	9014400000	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm ² , 2.5mm ² ,
GTIN (EAN)	4008190159412	Sertissage double
Qté.	1 ST	
Type	CTI 6	Version
Référence	9006120000	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.5mm ² , 6mm ² , Sertissage ovale,
GTIN (EAN)	4008190044527	Sertissage double
Qté.	1 ST	
Type	CTI 6 G	Version
Référence	9202850000	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm ² , 6mm ² ,
GTIN (EAN)	4032248517855	Sertissage ovale, Sertissage parallèle
Qté.	1 ST	