

**KQIG-M3/-2,5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Cosses à fourches isolées en PVC ou PC/PA**

- Versions courantes sur le marché
- Non soudé
- avec guide d'introduction conique

**Informations générales de commande**

Version	Cosses, Cosse isolée, 2.5 mm <sup>2</sup> , 1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
Référence	<a href="#">1492600000</a>
Type	KQIG-M3/-2,5
GTIN (EAN)	4050118302202
Qté.	100 pièce(s)

**KQIG-M3/-2,5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net	0,81 g
-----------	--------

**Classifications**

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ECLASS 9.0	27-40-02-92	ECLASS 9.1	27-40-02-12
ECLASS 10.0	27-40-02-92	ECLASS 11.0	27-40-02-92
ECLASS 12.0	27-40-02-92	ECLASS 13.0	27-40-02-92

**Raccordements**

Couleur d'identification	bleu	Diamètre extérieur de la tige (d3)	5,5 mm
Diamètre intérieur de la bride (d2)	3,2 mm	Diamètre intérieur de la tige (d1)	2,3 mm
Diamètre intérieur du tunnel (d4)	4,5 mm	Isolation	présente
Longueur de raccordement (l)	19 mm	Matériau/plastique	PC
Perçage	C 3	Section de raccordement du conducteur	2,5 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, min.	1,5 mm <sup>2</sup>

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	/
------------	---

**Agréments**

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

**Téléchargements**

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

### KQIG-M3/-2,5

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins



## KQIG-M3/-2,5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## 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	CTI 6 G	Version
Référence	<a href="#">9202850000</a>	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm², 6mm²,
GTIN (EAN)	4032248517855	Sertissage ovale, Sertissage parallèle
Qté.	1 pièce(s)	
Type	HTI 15	Version
Référence	<a href="#">9014400000</a>	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm², 2.5mm²,
GTIN (EAN)	4008190159412	Sertissage double
Qté.	1 pièce(s)	
Type	CTI 6	Version
Référence	<a href="#">9006120000</a>	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.5mm², 6mm², Sertissage ovale,
GTIN (EAN)	4008190044527	Sertissage double
Qté.	1 pièce(s)	