

KQIG-M10/-6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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,6 mm ² ,4 mm ² - 6 mm ²
Référence	1491320000
Type	KQIG-M10/-6
GTIN (EAN)	4050118301199
Qté.	100 Pièce

KQIG-M10/-6

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

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

Dimensions et poids

Poids net	2.98 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	27-40-02-92
ECLASS 15.0	27-40-02-92		

Raccordements

Section de raccordement du conducteur, 6 mm ² max.	Section de raccordement du conducteur, 4 mm ² min.
---	---

Section de raccordement du conducteur 6 mm ²

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

Couleur d'identification	jaune	Perçage	C 10
--------------------------	-------	---------	------

Diamètre extérieur de la tige (d3)	18 mm	Diamètre intérieur de la tige (d1)	3.6 mm
------------------------------------	-------	------------------------------------	--------

Diamètre intérieur de la bride (d2)	10.5 mm	Longueur de raccordement (l)	28 mm
-------------------------------------	---------	------------------------------	-------

		Diamètre intérieur du tunnel (d4)	6.4 mm
--	--	-----------------------------------	--------

KQIG-M10/-6

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

www.weidmueller.com

Drawings

KQIG-M10/-6

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	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	