## **KQI-M8/-1**



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,1 mm²,0.5 mm² - 1 mm²
Référence	<u>1492240000</u>
Туре	KQI-M8/-1
GTIN (EAN)	4050118302066
Qté.	100 Pièce

### **KQI-M8/-1**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

	Α	gr	én	1ei	าts
--	---	----	----	-----	-----

ROHS	Conforme

#### **Dimensions et poids**

Poids net 1.31 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 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-40-02-12	ECLASS 14.0	27-40-02-12
ECLASS 15.0	27-40-02-12		

#### **Raccordements**

Section de raccordement du conducteur, 1 mm² max.  Section de raccordement du conducteur 1 mm²		Section de raccordement du conducteur, 0.5 mm <sup>2</sup> min.	
		Isolation	présente
Matériau/plastique	PC	Perçage	M8
Couleur d'identification	rouge	Diamètre intérieur de la tige (d1)	1.6 mm
Diamètre extérieur de la tige (d3)	14 mm	Longueur de raccordement (I)	23 mm
Diamètre intérieur de la bride (d2)	8.4 mm	Diamètre intérieur du tunnel (d4)	4 mm

Niveau du catalogue / Dessins

# Fiche de données



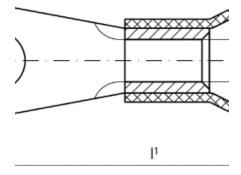


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dessins



### **KQI-M8/-1**



Weidmüller Interface GmbH & 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 manoecuvre
- Butée de positionnement précis des contacts
- Testé selon DIN EN 60352 partie 2

#### Informations générales de commande

Туре	HTI 15	Version
Référence	9014400000	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm², 2.5mm²,
GTIN (EAN)	4008190159412	Sertissage double
Qté.	1 ST	
Туре	CTI 6	Version
Référence	9006120000	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.5mm², 6mm², Sertissage ovale,
GTIN (EAN)	4008190044527	Sertissage double
Qté.	1 ST	
Туре	CTI 6 G	Version
Référence	9202850000	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm², 6mm²,
GTIN (EAN)	4032248517855	Sertissage ovale, Sertissage parallèle
Qté.	1 ST	

Niveau du catalogue / Dessins 4