

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







### L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

### Informations générales de commande

Version	Cosses,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>	
Référence	<u>1493790000</u>	
Туре	KQN-M5/-1	
GTIN (EAN)	4050118303704	
Qté.	100 pièce(s)	



Téléchargements

Catalogue

Brochures

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Dimensions et poids			
Poids net	0,8 g		
i dius riet	0,0 g		
Classifications			
ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	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		
Raccordements			
Diamètre extérieur de la tige (d3)	10 mm	Diamètre intérieur de la bride (d2)	5,3 mm
Diamètre intérieur de la tige (d1)	1,6 mm	Isolation	non disponible
Longueur de la tige (a)	5 mm	Longueur de raccordement (I)	13 mm
Perçage	M 5	Section de raccordement du conducteur, max. 1 mm <sup>2</sup>	
Section de raccordement du conduc			
min.	0,5 mm²		
Conformité environnementale	du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		
Agréments			
ROHS	Conforme		

**Catalogues in PDF-format** 

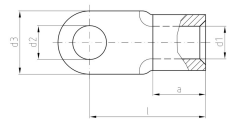


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Dessins**





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accessoires**

### **Crimping tools**



### Pinces à sertir pour contacts non isolés

cosses roulées, cosses tubulaires, cosses enfichables, cosses de prolongation et de dérivation

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoecuvre

### Informations générales de commande

Type HTN 21 Version

Référence 9014610000 Presse, Pince à sertir les contacts, 0.5mm², 6mm², Sertissage à

GTIN (EAN) 4008190152734 empreintes

Oté. 1 pièce(s)