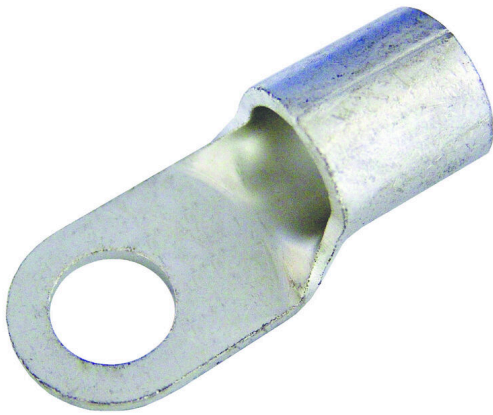


**KQN-M5/-1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

**Datos generales para pedido**

Versión	Terminale planos, 1 mm <sup>2</sup> , 0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
Código	<a href="#">1493790000</a>
Tipo	KQN-M5/-1
GTIN (EAN)	4050118303704
Cantidad	100 Pieza

## KQN-M5/-1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

## Dimensiones y pesos

Peso neto	0.8 g
-----------	-------

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

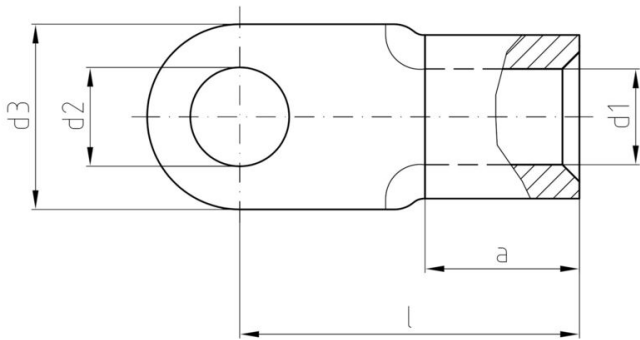
## Conector

Sección de conexión del conductor, max.	1 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor	1 mm <sup>2</sup>	Aislamiento	no disponible
Orificio	M 5	Diámetro interior del vástago (d1)	1.6 mm
Diámetro exterior del vástago (d3)	10 mm	Longitud del vástago (a)	5 mm
Longitud de conexión (l)	13 mm	Diámetro interior de la brida (d2)	5.3 mm

## Clasificaciones

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		

Drawings



**KQN-M5/-1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Accessories****Crimping tools**

Herramientas para prensar contactos no aislados  
terminales planos enrollados, terminales planos tubulares,  
terminales planos macho, conectores paralelo y serie

- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desenclavar el trinquete de retención en caso de manejo erróneo

**Datos generales para pedido**

Tipo	HTN 21	Versión
Código	<a href="#">9014610000</a>	Herramienta para prensar, Herramienta para prensar contactos,
GTIN (EAN)	4008190152734	0.5mm², 6mm², Conexión crimpada con engastes
Cantidad	1 ST	