

**KRN-M6/-4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 4 mm <sup>2</sup> , 4 mm <sup>2</sup> - 4 mm <sup>2</sup>
Código	<a href="#">1495150000</a>
Tipo	KRN-M6/-4
GTIN (EAN)	4050118305067
Cantidad	100 Pieza

## KRN-M6/-4

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	2.56 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

## Datos técnicos

Versión	Euro serie, estándar
---------	----------------------

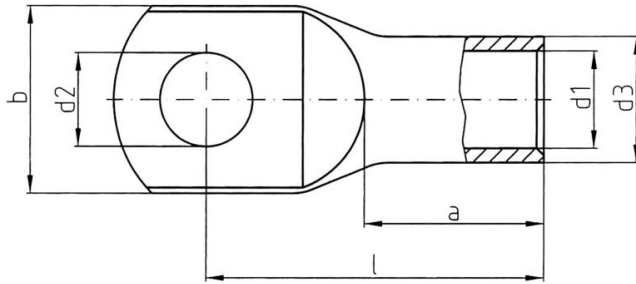
## Conector

Sección de conexión del conductor, max.	4 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, min.	4 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor	4 mm <sup>2</sup>	Aislamiento	no disponible
Orificio	M 6	Color de identificación	Ninguno
Diámetro interior del vástago (d1)	3 mm	Diámetro exterior del vástago (d3)	5 mm
Longitud del vástago (a)	8 mm	Longitud de conexión (l)	20 mm
Diámetro interior de la brida (d2)	6.4 mm	Anchura de la brida (b)	11 mm

## Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001051	ETIM 9.0	EC001051
ETIM 10.0	EC001051	ECLASS 14.0	27-40-02-05
ECLASS 15.0	27-40-02-05		

## Drawings



**KRN-M6/-4****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	