

## KRN-M5/-1,5

**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	Terminales planos, 1,5 mm <sup>2</sup> , 1 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup>
Código	<a href="#">1495070000</a>
Tipo	KRN-M5/-1,5
GTIN (EAN)	4050118304565
Cantidad	100 Pieza

## KRN-M5/-1,5

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Peso neto 1.47 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.	1.5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, min.	1 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor	1.5 mm <sup>2</sup>	Aislamiento	no disponible
Orificio	M 5	Color de identificación	Ninguno
Diámetro interior del vástago (d1)	1.9 mm	Diámetro exterior del vástago (d3)	3.9 mm
Longitud del vástago (a)	6 mm	Longitud de conexión (l)	16 mm
Diámetro interior de la brida (d2)	5.3 mm	Anchura de la brida (b)	10 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		



## KRN-M5/-1,5

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

## Accesorios

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

### 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	0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Conexión crimpada con engastes	
Cantidad	1 ST		