

## KWN-M4/-2,5 90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 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, 2.5 mm <sup>2</sup> , 2.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
Código	<a href="#">1495250000</a>
Tipo	KWN-M4/-2,5 90
GTIN (EAN)	4050118304725
Cantidad	100 Pieza

**KWN-M4/-2,5 90**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

RoHS	Conformidad
------	-------------

**Dimensiones y pesos**

Peso neto	1.8 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
------------	---------------------------------------

**Datos técnicos**

Versión	Euro serie 90°
---------	----------------

**Conector**

Sección de conexión del conductor, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
---	---------------------

Sección de conexión del conductor	2.5 mm <sup>2</sup>
-----------------------------------	---------------------

Orificio	M 4
----------	-----

Diámetro interior del vástago (d1)	2.4 mm
------------------------------------	--------

Longitud del vástago (a)	5.5 mm
--------------------------	--------

Diámetro interior de la brida (d2)	4.3 mm
------------------------------------	--------

Sección de conexión del conductor, min.	2.5 mm <sup>2</sup>
---	---------------------

Aislamiento	no disponible
-------------	---------------

Color de identificación	Ninguno
-------------------------	---------

Diámetro exterior del vástago (d3)	4.4 mm
------------------------------------	--------

Longitud de conexión (l)	9.2 mm
--------------------------	--------

Anchura de la brida (b)	8.5 mm
-------------------------	--------

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC001051
----------	----------

ETIM 10.0	EC001051
-----------	----------

ECLASS 15.0	27-40-02-05
-------------	-------------

ETIM 9.0	EC001051
----------	----------

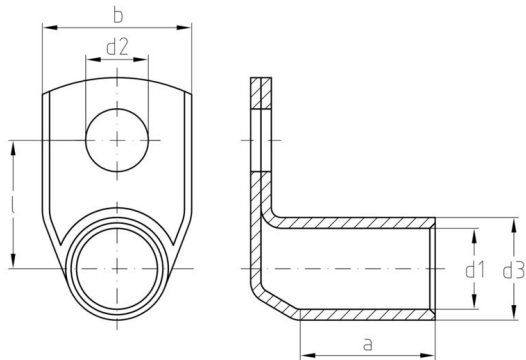
ECLASS 14.0	27-40-02-05
-------------	-------------

## KWN-M4/-2,5 90

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

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

## Dibujos



## KWN-M4/-2,5 90

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

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

## Accesorios

### 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	