



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,0.5 mm² - 1 mm²
Código	<a href="#">1493560000</a>
Tipo	KQNG-M4/S/-1
GTIN (EAN)	4050118303285
Cantidad	100 Pieza
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Disponible hasta	2026-03-31T00:00:00+02:00

## Datos técnicos

### Homologaciones

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

### Dimensiones y pesos

Peso neto	0.49 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

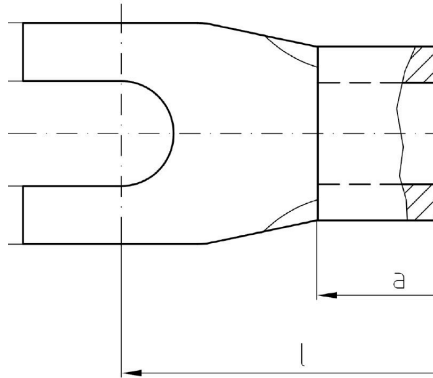
### Conector

Sección de conexión del conductor, max.	1 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, min. 0.5 mm <sup>2</sup>	
Aislamiento	no disponible	Orificio	C 4/S
Diámetro interior del vástago (d1)	1.6 mm	Diámetro exterior del vástago (d3)	7 mm
Longitud del vástago (a)	5 mm	Longitud de conexión (l)	12 mm
Diámetro interior de la brida (d2)	4.3 mm		

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-92
ECLASS 15.0	27-40-02-92		

**Dibujos**



## 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	0.5mm², 6mm², Conexión crimpada con engastes
Cantidad	1 ST	