



Para conductores de 10,0 -185,0 mm<sup>2</sup> (AWG 7 - 350 MCM)

Material E-Cu, galvanizado

Tolerancias conforme a DIN 46228 parte 1

- Embalaje individual en bolsa de plástico

**Datos generales para pedido**

Versión	Terminal tubular, Estándar, 32 mm, 32 mm, No
Código	<a href="#">9036250000</a>
Tipo	H150,0/32
GTIN (EAN)	4032248068043
Cantidad	25 Pieza
Embalaje	suelto

**Datos técnicos****Homologaciones**

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	<a href="#">Sitio web UL</a>
N.º de certificado (cULus)	E499744

**Dimensiones y pesos**

Peso neto	8.32 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**

Descripción del artículo	Terminal tubular sin aislamiento, (2)Wire-end ferrule	Versión	Estándar
--------------------------	---	---------	----------

**Terminales tubulares**

Diámetro para superficie de contacto (D1)	18.5 mm	Longitud de superficie de contacto (L2)	32 mm
---	---------	---	-------

Diámetro del aislamiento (D2)	21 mm	L1 en mm	32.00 mm
-------------------------------	-------	----------	----------

Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 300 MCM	Longitud de desaislado	32 mm
---	-------------	------------------------	-------

Sección de conexión del conductor	150 mm <sup>2</sup>
-----------------------------------	---------------------

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

**Dibujos**

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

