



Para conductores de 0,25 - 6,0 mm<sup>2</sup> (AWG 24 - 10)

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, 6 mm, 6 mm, No
Código	<a href="#">0282600000</a>
Tipo	H0,5/6
GTIN (EAN)	4008190184025
Cantidad	1000 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	0.03 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	Versión	Estándar
--------------------------	----------------------------------	---------	----------

**Terminales tubulares**

Diámetro para superficie de contacto (D1)	1 mm	Longitud de superficie de contacto (L2)	6 mm
---	------	---	------

Diámetro del aislamiento (D2)	2.1 mm	L1 en mm	6.00 mm
-------------------------------	--------	----------	---------

Sección de conexión del conductor AWG 20 AWG, máx.	AWG 20	Longitud de desaislado	6 mm
--	--------	------------------------	------

Sección de conexión del conductor	0.5 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**

