



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 [Sitio web UL](#)

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, 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

