



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, 12 mm, 12 mm, No
Código	<a href="#">0186100000</a>
Tipo	H2,5/12
GTIN (EAN)	4008190172954
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	0.11 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)	2.2 mm	Longitud de superficie de contacto (L2)	12 mm
Diámetro del aislamiento (D2)	3.4 mm	L1 en mm	12.00 mm
Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 14	Longitud de desaislado	12 mm
Sección de conexión del conductor	2.5 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		

