



Para conductores de 0,25 - 6,0 mm² (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, 5 mm, 5 mm, No
Código	1475640000
Tipo	H0,34/5
GTIN (EAN)	4050118282238
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	0.02 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)	0.85 mm	Longitud de superficie de contacto (L2)	5 mm
---	---------	---	------

Diámetro del aislamiento (D2)	1.8 mm	L1 en mm	5.00 mm
-------------------------------	--------	----------	---------

Sección de conexión del conductor AWG 22 AWG, máx.	AWG 22	Longitud de desaislado	5 mm
--	--------	------------------------	------

Sección de conexión del conductor	0.34 mm ²
-----------------------------------	----------------------

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

