



- en bolsa de plástico
- Código de color Weidmüller
- En los colores DIN

### Datos generales para pedido

Versión	Terminal tubular, Terminal tubular doble, 13 mm, 10 mm, blanco
Código	<a href="#">9037390000</a>
Tipo	H0,5/16D ZH W
GTIN (EAN)	4008 190492878
Cantidad	500 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 0.12 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 doble, color blanco	Versión	Terminal tubular doble
--------------------------	--------------------------------------	---------	------------------------

### Terminales tubulares

Diámetro para superficie de contacto (D1)	1.4 mm	Longitud de superficie de contacto (L2)	10 mm
---	--------	---	-------

Anchura del aislamiento (B)	3 mm	Altura de aislamiento (A)	5 mm
-----------------------------	------	---------------------------	------

Espesor del aislamiento (S2)	0.3 mm	L1 en mm	16.00 mm
------------------------------	--------	----------	----------

Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 20	Espesor del manguito de metal (S1)	0.15 mm
---	--------	------------------------------------	---------

Longitud de desaislado	13 mm	Sección de conexión del conductor	0.5 mm <sup>2</sup>
------------------------	-------	-----------------------------------	---------------------

Color	DIN
-------	-----

### 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
-------------	-------------

Dibujo

