



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

### Datos generales para pedido

Versión	Terminal tubular, Terminal tubular doble, 20 mm, 16 mm, verde
Código	<a href="#">9037360000</a>
Tipo	H16,0/29 ZH GN
GTIN (EAN)	4008 190492830
Cantidad	50 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 1.38 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 verde	Versión	Terminal tubular doble
--------------------------	-------------------------------------	---------	------------------------

### Terminales tubulares

Diámetro para superficie de contacto (D1)	8.3 mm	Longitud de superficie de contacto (L2)	16 mm
---	--------	---	-------

Anchura del aislamiento (B)	9.5 mm	Altura de aislamiento (A)	17.2 mm
-----------------------------	--------	---------------------------	---------

Espesor del aislamiento (S2)	0.6 mm	L1 en mm	29.00 mm
------------------------------	--------	----------	----------

Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 6	Espesor del manguito de metal (S1)	0.3 mm
---	-------	------------------------------------	--------

Longitud de desaislado	20 mm	Sección de conexión del conductor	16 mm <sup>2</sup>
------------------------	-------	-----------------------------------	--------------------

Color	Weidmueller
-------	-------------

### 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

