

## H1,0/6

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



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="#">0372600000</a>
Tipo	H1,0/6
GTIN (EAN)	4008190180263
Cantidad	1.000 Pieza
Embalaje	suelto

Fecha de creación 16 de mayo de 2024 6:41:27 CEST

H1,0/6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

## Dimensiones y pesos

Peso neto	0,04 g
-----------	--------

## Datos técnicos

Descripción del artículo	Terminal tubular sin aislamiento	Versión	Estándar
--------------------------	----------------------------------	---------	----------

## Terminales tubulares

Diámetro del aislamiento (D2)	2,5 mm	Diámetro para superficie de contacto (D1)	1,4 mm
L1 en mm	6 mm	Longitud de desaislado	6 mm
Longitud de superficie de contacto (L2)	6 mm	Sección de conexión del conductor	1 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 17		

## Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ECLASS 9.0	27-40-02-01	ECLASS 9.1	27-40-02-01
ECLASS 10.0	27-40-02-01	ECLASS 11.0	27-40-02-01
ECLASS 12.0	27-40-02-01	ECLASS 13.0	27-40-02-01

## Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	Sitio web UL
N.º de certificado (cULus)	E499744

## Descargas

Datos de ingeniería	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Catálogo	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Folletos	

**H1,0/6**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dibujos

