

## H2,5/10

**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, 10 mm, 10 mm, No
Código	<a href="#">9004080000</a>
Tipo	H2,5/10
GTIN (EAN)	4008190145446
Cantidad	1.000 Pieza
Embalaje	suelto

Fecha de creación 29 de mayo de 2024 14:01:58 CEST

H2,5/10

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

## Dimensiones y pesos

Peso neto	0,098 g
-----------	---------

## Datos técnicos

Descripción del artículo	Terminal tubular sin aislamiento, (2)Wire-end ferrule	Versión	Estándar
--------------------------	-------------------------------------------------------	---------	----------

## Terminales tubulares

Diámetro del aislamiento (D2)	3,4 mm	Diámetro para superficie de contacto (D1)	2,2 mm
L1 en mm	10 mm	Longitud de desaislado	10 mm
Longitud de superficie de contacto (L2)	10 mm	Sección de conexión del conductor	2,5 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 14		

## 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	

**H2,5/10**

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

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

## Dibujos

