

## H120,0/32

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Para conductores de 10,0 -185,0 mm<sup>2</sup> (AWG 7 - 350 MCM)

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, 32 mm, 32 mm, No
Código	<a href="#">9036240000</a>
Tipo	H120,0/32
GTIN (EAN)	4032248068036
Cantidad	25 Pieza
Embalaje	suelto

Fecha de creación 11 de junio de 2024 12:12:31 CEST

H120,0/32

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

## Dimensiones y pesos

Peso neto	7,36 g
-----------	--------

## Datos técnicos

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

## Terminales tubulares

Diámetro del aislamiento (D2)	19 mm	Diámetro para superficie de contacto (D1)	16,5 mm
L1 en mm	32 mm	Longitud de desaislado	32 mm
Longitud de superficie de contacto (L2)	32 mm	Sección de conexión del conductor	120 mm²
Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 4/0		

## 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

ROHS	Conformidad
------	-------------

## 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>
Folleto	

**H120,0/32**

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

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

## Dibujos

