

H2,5/18

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Para conductores de 0,25 - 6,0 mm² (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, 18 mm, 18 mm, No
Código	9004090000
Tipo	H2,5/18
GTIN (EAN)	4008190147921
Cantidad	1.000 Pieza
Embalaje	suelto

Fecha de creación 29 de mayo de 2024 10:50:10 CEST

H2,5/18

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Peso neto	0,178 g
-----------	---------

Datos técnicos

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

Terminales tubulares

Diámetro del aislamiento (D2)	3,4 mm	Diámetro para superficie de contacto (D1)	2,2 mm
L1 en mm	18 mm	Longitud de desaislado	18 mm
Longitud de superficie de contacto (L2)	18 mm	Sección de conexión del conductor	2,5 mm ²
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	CAD data – STEP
Datos de ingeniería	Zuken E3.S
Catálogo	Catalogues in PDF-format
Folletos	

H2,5/18

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

www.weidmueller.com

Dibujos

