

H1,5/7

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, 7 mm, 7 mm, No
Código	0372700000
Tipo	H1,5/7
GTIN (EAN)	4008190064525
Cantidad	1.000 Pieza
Embalaje	suelto

Fecha de creación 16 de mayo de 2024 4:44:19 CEST

H1,5/7

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Peso neto	0,052 g
-----------	---------

Datos técnicos

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

Terminales tubulares

Diámetro del aislamiento (D2)	2,8 mm	Diámetro para superficie de contacto (D1)	1,7 mm
L1 en mm	7 mm	Longitud de desaislado	7 mm
Longitud de superficie de contacto (L2)	7 mm	Sección de conexión del conductor	1,5 mm ²
Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 16		

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	

H1,5/7

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

www.weidmueller.com

Dibujos

