

H2,5/7

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, no aislado, 7 mm
Código	0373000000
Tipo	H2,5/7
GTIN (EAN)	4008190173463
Cantidad	1.000 Pieza
Embalaje	suelto

Fecha de creación 17 de febrero de 2021 16:57:18 CET

H2,5/7

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Peso neto 0,067 g

Datos técnicos

Descripción del artículo	Terminal tubular sin aislamiento	Versión	no aislado
--------------------------	----------------------------------	---------	------------

Terminales tubulares

Diámetro del aislamiento (D2)	3,4 mm	Diámetro para superficie de contacto (D1)	2,2 mm
L1 en mm	7 mm	Longitud de desaislado	7 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
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

Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	E499744

Descargas

Folleto/catálogo	CAT 6 TOOLS 15/16 EN
Datos de ingeniería	STEP
Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S

Hoja técnica

H2,5/7

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

www.weidmueller.com

Dibujos

