

H0,75/14D GR BD

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com







- Terminales tubulares en tiras de 50 unidades
- Código de color Weidmüller
- En los colores DIN
- Otros códigos de colores

Datos generales para pedido

Versión	Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, gris
Código	<u>9004300000</u>
Tipo	H0,75/14D GR BD
GTIN (EAN)	4008190154837
Cantidad	500 Pieza
Embalaje	Rollo



H0,75/14D GR BD

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Datos técnicos

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

Dimensiones y pesos

Peso neto	0,086 g	www.weidmueller.com

Datos técnicos

December ión del entícula	Tamain alao tulaulawaa an	Manaián	
Descripción del artículo	Terminales tubulares en	Versión	
•	and the second s		F ./ .
	tıras, color grıs		Estandar
	, 9		

Terminales tubulares

Color	DIN	Denominación militar	T 20A 005 A	
Diámetro del aislamiento (D2)		Diámetro para superficie de contacto		
	2,8 mm	(D1)	1,2 mm	
Espesor del aislamiento (S2)	0,25 mm	Espesor del manguito de metal (S1)	0,15 mm	
L1 en mm	14 mm	Longitud de desaislado	10 mm	
Longitud de superficie de contacto	(L2) 8 mm	Sección de conexión del conductor	0,75 mm ²	
Sección de conexión del conducto	r			
AWG, máx.	AWG 18			

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC00005
ETIM 8.0	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

Homologaciones

Homologaciones		<u>@</u>
	C US USTED Pending	

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	WSCAD, Zuken E3.S, EPLAN
Documentación del usuario	Technical information - EN Technical information - DE
Catálogo	Catalogues in PDF-format
Folletos	



H0,75/14D GR BD

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Dibujos Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

Dibujo

info@weidmueller.com

