

Elementos de conexión H2,5/19D ZH BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



- en bolsa de plástico
- En los colores DIN
- Otros códigos de colores

Datos generales para pedido

Tipo	H2,5/19D ZH BL
Código	9037500000
Versión	Terminal tubular, Terminal tubular doble, 13 mm, 10 mm, azul
GTIN (EAN)	4008190493073
U.E.	500 Pieza
Embalaje	suelto

**Elementos de conexión
H2,5/19D ZH BL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Anchura	19 mm	Anchura (pulgadas)	0,748 inch
Peso neto	0,29 g		

Datos técnicos

Versión	Terminal tubular doble
---------	------------------------

Terminales tubulares

Altura de aislamiento (A)	8 mm	Anchura del aislamiento (B)	4,5 mm
Color	DIN	Diámetro para superficie de contacto (D1)	2,8 mm
Espesor del aislamiento (S2)	0,4 mm	Espesor del manguito de metal (S1)	0,15 mm
L1 en mm	19 mm	Longitud de desaislado	13 mm
Longitud de superficie de contacto (L2)	10 mm	Sección de conexión del conductor	2,5 mm ²
Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 14		

Clasificaciones

ETIM 3.0	EC000005	ETIM 4.0	EC000005
ETIM 5.0	EC000005	ETIM 6.0	EC000005
UNSPSC	31-16-31-02	eClass 5.1	27-40-02-01
eClass 6.2	27-40-02-01	eClass 7.1	27-40-02-01
eClass 8.1	27-40-02-01	eClass 9.0	27-40-02-01
eClass 9.1	27-40-02-01		

Homologaciones en línea

Homologaciones



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

Descargas

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

Hoja técnica

**Elementos de conexión
H2,5/19D ZH BL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dibujos

Similar a la ilustración

