

## Elementos de conexión H1,0/14 GE

**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
- Código de color Weidmüller
- En los colores DIN

### Datos generales para pedido

Tipo	H1,0/14 GE
Código	<a href="#">0463000000</a>
Versión	Terminal tubular, aislado, 10 mm, 8 mm, amarillo
GTIN (EAN)	4008190024697
U.E.	500 Pieza
Embalaje	suelto

## Elementos de conexión H1,0/14 GE

**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	14 mm	Anchura (pulgadas)	0,551 inch
Peso neto	0,097 g		

### Datos técnicos

Versión	aislado
---------	---------

### Terminales tubulares

Color	Weidmüller	Denominación militar	T 20A 004 A
Diámetro del aislamiento (D2)	3 mm	Diámetro para superficie de contacto (D1)	1,4 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	1 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 17		

### 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	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">STEP</a>
Folleto/catálogo	<a href="#">CAT 6 TOOLS 15/16 EN</a>

**Hoja técnica**

**Elementos de conexión  
H1,0/14 GE**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dibujos**

**Similar a la ilustración**

---

---

