

## Elementos de conexión H4,0/26D GR

**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       | H4,0/26D GR                                   |
| Código     | <a href="#">9019210000</a>                    |
| Versión    | Terminal tubular, aislado, 20 mm, 18 mm, gris |
| GTIN (EAN) | 4008190002336                                 |
| U.E.       | 100 Pieza                                     |
| Embalaje   | suelto  |

## Elementos de conexión H4,0/26D GR

**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   | 26 mm  | Anchura (pulgadas) | 1,024 inch |
| Peso neto | 0,38 g |                    |            |

### Datos técnicos

|         |         |
|---------|---------|
| Versión | aislado |
|---------|---------|

### Terminales tubulares

|   |        |   |                   |
|---|--------|---|-------------------|
| Color                                       | DIN    | Denominación militar                      | T 20A 021 A       |
| Diámetro del aislamiento (D2)               | 4,8 mm | Diámetro para superficie de contacto (D1) | 2,8 mm            |
| Espesor del aislamiento (S2)                | 0,3 mm | Espesor del manguito de metal (S1)        | 0,2 mm            |
| L1 en mm                                    | 26 mm  | Longitud de desaislado                    | 20 mm             |
| Longitud de superficie de contacto (L2)     | 18 mm  | Sección de conexión del conductor         | 4 mm <sup>2</sup> |
| Sección de conexión del conductor AWG, máx. | AWG 12 |   |                   |

### 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  
H4,0/26D GR**

**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**

---

---

