

## H0,5/14 OR

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



- en bolsa de plástico
- Código de color Weidmüller
- En los colores DIN

### Datos generales para pedido

|            |   |
|------------|---|
| Versión    | Terminal tubular, aislado, 10 mm, 8 mm, naranja |
| Código     | <a href="#">0690700000</a>                      |
| Tipo       | H0,5/14 OR                                      |
| GTIN (EAN) | 4008190015770                                   |
| Cantidad   | 500 Pieza                                       |
| Embalaje   | suelto  |

Fecha de creación 25 de junio de 2021 1:06:11 CEST

## H0,5/14 OR

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Peso neto 0,07 g

### Datos técnicos

|                          |   |         |         |
|--------------------------|---|---------|---------|
| Descripción del artículo | Terminal tubular con aislamiento, color naranja | Versión | aislado |
|--------------------------|---|---------|---------|

### Terminales tubulares

|   |                     |   |        |
|---|---------------------|---|--------|
| Color                                     | Weidmüller          | Diámetro del aislamiento (D2)               | 2,6 mm |
| Diámetro para superficie de contacto (D1) | 1 mm                | Espesor del aislamiento (S2)                | 0,2 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         | 0,5 mm <sup>2</sup> | Sección de conexión del conductor AWG, máx. | AWG 20 |

### Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000005    | ETIM 7.0    | EC000005    |
| 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 |             |             |

### Homologaciones

Homologaciones



|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| ROHS                  | Conformidad |
| UL File Number Search | E499744     |

### Descargas

|                     |  |
|---------------------|--|
| Datos de ingeniería | <a href="#">STEP</a>                     |
| Datos de ingeniería | <a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a> |
| Folleto/catálogo    | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Folleto/catálogo    |  |

**Hoja técnica**

**H0,5/14 OR**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dibujos**

**Dibujo**

