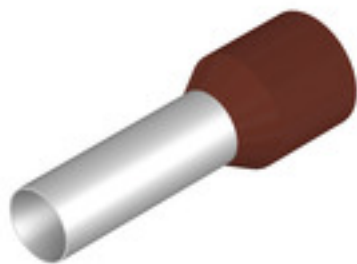


**H25,0/36 BR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

- pezzi sciolti in bustine di polietilene
- Codice colori Weidmüller
- Codice colori DIN
- altro codice colori

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |  |
|-------------|--|
| Versione    | Terminali, Standard, 24 mm, 22 mm, marrone |
| N. d'ordine | <a href="#">0317100000</a>                 |
| Tipo        | H25,0/36 BR                                |
| GTIN (EAN)  | 4008190049751                              |
| CPZ         | 50 Pezzo                                   |
| Imballaggio | sfuso                                      |

## H25,0/36 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

|            |       |
|------------|-------|
| Peso netto | 1,2 g |
|------------|-------|

## Dati tecnici

| Descrizione articolo | Terminali con collare isolante, colore marrone | Versione | Standard |
|----------------------|--|----------|----------|
|----------------------|--|----------|----------|

## Terminali

|  |             |   |                    |
|--|-------------|---|--------------------|
| Colore                                 | Weidmueller | Designazione militare                       | T 20A 030 A        |
| Diametro del collare (D2)              | 11,2 mm     | Diametro della superficie di contatto (D1)  | 7,3 mm             |
| L1 in mm                               | 36 mm       | Lunghezza della superficie di contatto (L2) | 22 mm              |
| Lunghezza di spellatura                | 24 mm       | Sezione di collegamento cavo                | 25 mm <sup>2</sup> |
| Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 3       | Spessore del collare isolante (S2)          | 0,4 mm             |
| Spessore della bussola in metallo (S1) | 0,2 mm      |   |                    |

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000005    | ETIM 7.0    | EC000005    |
| ETIM 8.0    | EC000005    | ETIM 9.0    | 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 | ECLASS 13.0 | 27-40-02-01 |

## Omologazioni

Omologazioni



|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| ROHS                       | Conforme    |
| UL File Number Search      | Sito web UL |
| N&deg; Certificato (cULus) | E499744     |

## Download

|                     |  |
|---------------------|--|
| Dati ingegneristici | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Dati ingegneristici | <a href="#">Zuken E3.S</a>               |
| Cataloghi           | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Brochure            |  |

**H25,0/36 BR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Disegni****Disegno**