

**H16,0/25****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Pour conducteurs 10,0 - 185,0 mm<sup>2</sup> (AWG 7 - 350 MCM)

Matériau E-Cu, étamé

Tolérances selon DIN 46228 partie 1

- En vrac en sachet plastique

**Informations générales de commande**

|            |                                  |
|------------|----------------------------------|
| Version    | Embout, Norme, 25 mm, 25 mm, Non |
| Référence  | <a href="#">9004150000</a>       |
| Type       | H16,0/25                         |
| GTIN (EAN) | 4008190037253                    |
| Qté.       | 100 pièce(s)                     |
| Emballage  | en vrac                          |

Date de création 22 mars 2023 15:24:19 CET

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

**H16,0/25****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net 0,83 g

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | ECLASS 12.0 | 27-40-02-01 |

**Caractéristiques techniques**

| Description de l'article | Embouts nus | Version | Norme |
|--------------------------|-------------|---------|-------|
|--------------------------|-------------|---------|-------|

**Embouts**

|  |        |  |                    |
|--|--------|--|--------------------|
| Diamètre de la collerette (D2)                   | 7,5 mm | Diamètre de la surface des contacts (D1) | 5,8 mm             |
| L1 en mm   | 25 mm  | Longueur de dénudage                     | 25 mm              |
| Longueur de la surface des contacts (L2)         | 25 mm  | Section de raccordement du conducteur    | 16 mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement du conducteur, AWG, max. | AWG 6  |  |                    |

**Agréments**

Agréments



|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| ROHS                     | Conforme    |
| UL File Number Search    | Site Web UL |
| N° de certificat (cULus) | E499744     |

**Téléchargements**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Données techniques | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Données techniques | <a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>        |
| Catalogue          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Brochures          |  |

**Fiche de données**

**H16,0/25**

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

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

**Dessins**

