

## H1,5/16 ZH R

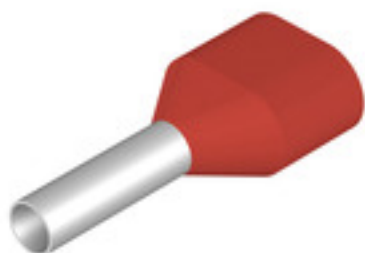
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



- en vrac en sachet plastique
- code couleur Weidmüller
- code couleur DIN

### Informations générales de commande

|            |   |
|------------|---|
| Version    | Embout, Embout double, 11 mm, 8 mm, Rouge |
| Référence  | <a href="#">9037290000</a>                |
| Type       | H1,5/16 ZH R                              |
| GTIN (EAN) | 4008190492762                             |
| Qté.       | 500 pièce(s)                              |
| Emballage  | en vrac                                   |

Date de création 8 mars 2023 10:20:38 CET

Niveau du catalogue 03.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

**H1,5/16 ZH R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Poids net 0,155 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 doubles, couleur rouge | Version | Embout double |
|--------------------------|--------------------------------|---------|---------------|

**Embouts**

|  |            |  |                     |
|--|------------|--|---------------------|
| Couleur  | Weidmüller | Diamètre de la surface des contacts (D1) | 2,2 mm              |
| Épaisseur de la collerette plastique (S2)        | 0,3 mm     | Épaisseur des douilles métalliques (S1)  | 0,15 mm             |
| Hauteur de la collerette (A)                     | 6,5 mm     | L1 en mm                                 | 16 mm               |
| Largeur de la collerette (B)                     | 3,6 mm     | Longueur de dénudage                     | 11 mm               |
| Longueur de la surface des contacts (L2)         | 8 mm       | Section de raccordement du conducteur    | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement du conducteur, AWG, max. | AWG 16     |  |                     |

**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>  |
| Documentation utilisateur | <a href="#">Technical information - EN</a><br><a href="#">Technical information - DE</a> |
| Catalogue                 | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |
| Brochures                 |  |

**Fiche de données**

**H1,5/16 ZH R**

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

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

**Dessins**

**Dessin**

