

**Éléments de raccordement  
H1,5/26 ZH R**

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

**Informations générales de commande**

|            |  |
|------------|--|
| Type       | H1,5/26 ZH R                               |
| Référence  | <a href="#">9037310000</a>                 |
| Version    | Embout, Embout double, 21 mm, 18 mm, Rouge |
| GTIN (EAN) | 4008190492786                              |
| Cdt.       | 100 pièce(s)                               |
| Emballage  | en vrac                                    |

## Fiche de données

### Éléments de raccordement H1,5/26 ZH R

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

|           |        |                  |            |
|-----------|--------|------------------|------------|
| Largeur   | 26 mm  | Largeur (pouces) | 1,024 inch |
| Poids net | 0,26 g |                  |            |

### Caractéristiques techniques

|         |               |
|---------|---------------|
| 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                                 | 26 mm               |
| Largeur de la collerette (B)                     | 3,6 mm     | Longueur de dénudage                     | 21 mm               |
| Longueur de la surface des contacts (L2)         | 18 mm      | Section de raccordement du conducteur    | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement du conducteur, AWG, max. | AWG 16     |  |                     |

### Classifications

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| 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 |            |             |

### Agréments

Agréments



ROHS Conforme

### Téléchargements

|                    |  |
|--------------------|--|
| Brochure/Catalogue | <a href="#">CAT 6 TOOLS 15/16 EN</a>     |
| Données techniques | <a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a> |
| Données techniques | <a href="#">STEP</a>                     |

**Fiche de données**

**Éléments de raccordement  
H1,5/26 ZH R**

**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)

**Dessins**

**Similaire à l'illustration**

---

---

---

---

