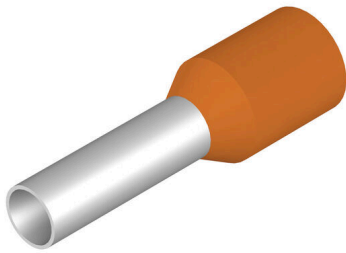


## H4,0/18T OR

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

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



- Lose verpackt im Polybeutel
- DIN-Farbcode
- Sonstiger Farbcode

### Allgemeine Bestelldaten

|            |  |
|------------|--|
| Ausführung | Aderendhülse, Standard, 12 mm, 10 mm, orange |
| Best.-Nr.  | <a href="#">9021100000</a>                   |
| Art        | H4,0/18T OR                                  |
| GTIN (EAN) | 4008190061708                                |
| VPE        | 500 ST                                       |
| Verpackung | lose   |

## Technische Daten

### Zulassungen

Zulassungen



|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| ROHS                   | Konform                     |
| UL File Number Search  | <a href="#">UL Webseite</a> |
| Zertifikat-Nr. (cULus) | E499744                     |

### Abmessungen und Gewichte

|              |        |
|--------------|--------|
| Nettogewicht | 0.26 g |
|--------------|--------|

### Umweltanforderungen

|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme      |
| REACH SVHC              | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

### Technische Daten

|                     |   |            |          |
|---------------------|---|------------|----------|
| Artikelbeschreibung | Aderendhülse mit Kunststoffkragen, Farbe orange | Ausführung | Standard |
|---------------------|---|------------|----------|

### Aderendhülsen

|                                |                   |                                      |               |
|--------------------------------|-------------------|--------------------------------------|---------------|
| Kontaktflächendurchmesser (D1) | 2.8 mm            | Kontaktflächenlänge (L2)             | 10 mm         |
| Kragendurchmesser (D2)         | 4.8 mm            | Kunststoffkragendicke (S2)           | 0.3 mm        |
| L1 in mm                       | 18.00 mm          | Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 12        |
| Metallhülsendicke (S1)         | 0.2 mm            | Abisolierlänge                       | 12 mm         |
| Leiteranschlussquerschnitt     | 4 mm <sup>2</sup> | Farbcode                             | Telemecanique |

### Klassifikationen

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000005    | ETIM 9.0    | EC000005    |
| ETIM 10.0   | EC000005    | ECLASS 14.0 | 27-40-02-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-01 |             |             |

**Zeichnung**

