

**H16,0/18****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Für Leiter von 10,0 - 185,0 mm<sup>2</sup> (AWG 7 - 350 MCM)

Material E-Cu, galvanisch verzinkt

Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 1

- Lose verpackt im Polybeutel

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |  |
|------------|--|
| Ausführung | Aderendhülse, Standard, 18 mm, 18 mm, Nein |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0375200000</a>                 |
| Typ        | H16,0/18                                   |
| GTIN (EAN) | 4008190077105                              |
| VPE        | 100 Stück                                  |
| Verpackung | lose                                       |

Erstellungs-Datum 11. Januar 2023 09:34:53 MEZ

Katalogstand 09.01.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## H16,0/18

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,58 g

### Technische Daten

|                     |                                    |            |          |
|---------------------|------------------------------------|------------|----------|
| Artikelbeschreibung | Aderendhülse ohne Kunststoffkragen | Ausführung | Standard |
|---------------------|------------------------------------|------------|----------|

### Aderendhülsen

|                                      |       |                                |                    |
|--------------------------------------|-------|--------------------------------|--------------------|
| Abisolierlänge                       | 18 mm | Kontaktflächendurchmesser (D1) | 5,8 mm             |
| Kontaktflächenlänge (L2)             | 18 mm | Kragendurchmesser (D2)         | 7,5 mm             |
| L1 in mm                             | 18 mm | Leiteranschlussquerschnitt     | 16 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 6 |                                |                    |

### Klassifikationen

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

### Zulassungen

Zulassungen



|                        |             |
|------------------------|-------------|
| ROHS                   | Konform     |
| UL File Number Search  | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (cULus) | E499744     |

### Downloads

|                   |  |
|-------------------|--|
| Engineering-Daten | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Engineering-Daten | <a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>        |
| Kataloge          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Broschüren        |  |

**Datenblatt**

**H16,0/18**

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

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

**Zeichnungen**

