

**Verbindungselemente  
H0,75/16T BL BD GSP**

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



- Verkettete Aderendhülsen auf Rolle (5.000 Stck.)
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode
- Sonstiger Farbcode

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |  |
|------------|--|
| Typ        | H0,75/16T BL BD GSP                            |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1476110000</a>                     |
| Ausführung | Aderendhülse, isoliert, 12 mm, 10 mm, hellblau |
| GTIN (EAN) | 4050118282962                                  |
| VPE        | 5.000 Stück                                    |
| Verpackung | Rolle  |

## Verbindungselemente H0,75/16T BL BD GSP

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

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

|              |         |               |           |
|--------------|---------|---------------|-----------|
| Breite       | 16 mm   | Breite (inch) | 0,63 inch |
| Nettogewicht | 0,128 g |               |           |

### Technische Daten

|            |          |
|------------|----------|
| Ausführung | isoliert |
|------------|----------|

### Aderendhülsen

|                                      |        |                            |                      |
|--------------------------------------|--------|----------------------------|----------------------|
| Abisolierlänge                       | 12 mm  | Farbcode                   | Telemecanique        |
| Kontaktflächendurchmesser (D1)       | 1,2 mm | Kontaktflächenlänge (L2)   | 10 mm                |
| Kragendurchmesser (D2)               | 2,8 mm | Kunststoffkragendicke (S2) | 0,25 mm              |
| L1 in mm                             | 16 mm  | Leiteranschlussquerschnitt | 0,75 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 18 | Metallhülsendicke (S1)     | 0,15 mm              |

### Klassifikationen

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC000005    | ETIM 4.0   | EC000005    |
| ETIM 5.0   | EC000005    | ETIM 6.0   | EC000005    |
| 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 |

### Zulassungen

|      |         |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

### Downloads

|                   |                       |
|-------------------|-----------------------|
| Engineering-Daten | <a href="#">EPLAN</a> |
|-------------------|-----------------------|

**Datenblatt**

**Verbindungselemente  
H0,75/16T BL BD GSP**

**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)

**Zeichnungen**

**Abbildung ähnlich**

---

---

---

---

