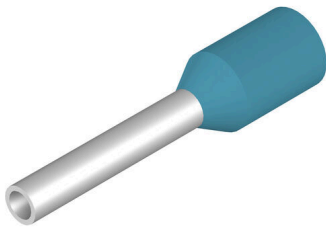


## H0,25/10 HBL SV

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

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



- Weidmüller Farbcode
- im Mehrfachbeutel (5 x 100 Stck.)

### Allgemeine Bestelldaten

|            |  |
|------------|--|
| Ausführung | Aderendhülse, Standard, 8 mm, 6 mm, hellblau |
| Best.-Nr.  | <a href="#">9026050000</a>                   |
| Art        | H0,25/10 HBL SV                              |
| GTIN (EAN) | 4008 190138288                               |
| VPE        | 500 ST                                       |
| Verpackung | Mehrfachbeutel                               |

### Technische Daten

#### Zulassungen

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

#### Abmessungen und Gewichte

|              |        |
|--------------|--------|
| Nettogewicht | 0.05 g |
|--------------|--------|

#### Umweltanforderungen

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

#### Technische Daten

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

#### Aderendhülsen

|                                |                      |                                      |             |
|--------------------------------|----------------------|--------------------------------------|-------------|
| Kontaktflächendurchmesser (D1) | 0.8 mm               | Kontaktflächenlänge (L2)             | 6 mm        |
| Kragendurchmesser (D2)         | 1.8 mm               | Kunststoffkragendicke (S2)           | 0.25 mm     |
| L1 in mm                       | 10.00 mm             | Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 24      |
| Metallhülsendicke (S1)         | 0.15 mm              | Abisolierlänge                       | 8 mm        |
| Leiteranschlussquerschnitt     | 0.25 mm <sup>2</sup> | Farbcode                             | Weidmueller |

#### 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**

