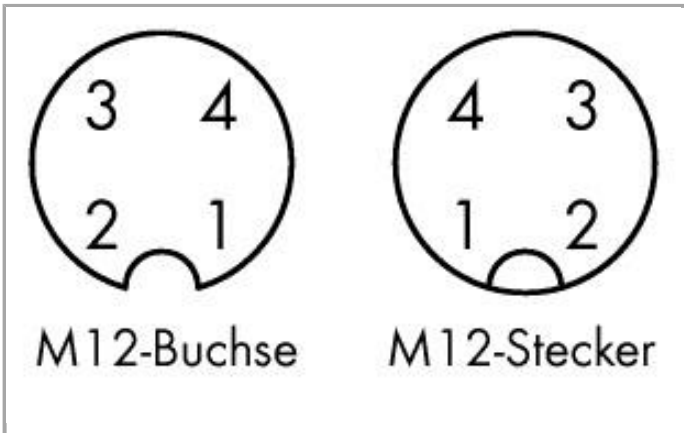


RoHS  Compliant [BOMcheck.net](http://BOMcheck.net)



Artikelbeschreibung

Kurzbeschreibung:

- PUR halogenfrei
- Schleppkettentauglich
- Gute Mikroben-, Hydrolyse-, Öl-, Chemie-, Ozon- und UV-Beständigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.
- Verwendete Leitung: UL-gelistet

## Daten

### Technische Daten

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Anschlussausführung                              | M12-Buchse - M12-Stecker |
| Polzahl  | 4                        |
| Leistungsanschlussrichtung zur Steckrichtung     | 90°                      |
| Leistungsanschlussrichtung zur Steckrichtung (2) | 90°                      |
| Steckgesichtskodierung Leitung/Adapter 1 1       | A-kodiert                |
| Steckgesichtskodierung Leitung/Adapter 2 1       | A-kodiert                |
| Leitungslänge                                    | 1 m                      |
| Betriebsspannung                                 | AC/DC 250 V              |
| Betriebsstrom                                    | 4 A                      |
| Bemessungsstoßspannung                           | 1,5 kV                   |

### Mechanische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Biegezyklen                   | 2   |
| Schleppkettentauglichkeit     | ja  |
| Farbe der Mantelleitung       | schwarz   |
| Durchmesser der Mantelleitung | 4,5 ... 4,9 mm  |
| Mantelwerkstoff               | Polyurethan (OPUR), halogenfrei nach DIN VDE 0472 Teil 815, flammwidrig nach IEC 332-2, selbstverlöschend |
| Halogenfrei                   | ja  |
| Gehäusewerkstoff              | Polyurethan (PUR)   |
| Kontaktwerkstoff              | CuSn  |
| Kontaktoberfläche             | CuNi/Au   |
| Anzugsdrehmoment              | 1 Nm  |
| Gewicht                       | 49.5 g  |

### Umgebungsbedingungen

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) bewegt | -25 ... +90 °C  |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) ruhend | -50 ... +90 °C  |
| Schutzart                            | IP67            |
| Verschmutzungsgrad (5)               | 3 nach VDE 0110 |

### Kaufmännische Daten

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Ursprungsland   | HU            |
| GTIN            | 4044918975582 |
| Zolltarifnummer | 85444290900   |
| eCl@ss 9.0      | 27-06-03-11   |
| eCl@ss 8.0      | 27-27-92-18   |
| ETIM 6.0        | EC001855      |



ETIM 5.0

EC001855

---

## Downloads

### Dokumentation

#### Systembeschreibung

IP67-Leitungen- und Steckverbindermaterial

Jun 2, 2017

PDF  
362,2 kB

[Download](#)

---

Änderungen vorbehalten.

---

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Hansastr. 27

32423 Minden

Telefon: +49571 887-0

E-Mail: [info.de@wago.com](mailto:info.de@wago.com) | Web: [www.wago.com](http://www.wago.com)

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?

Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.