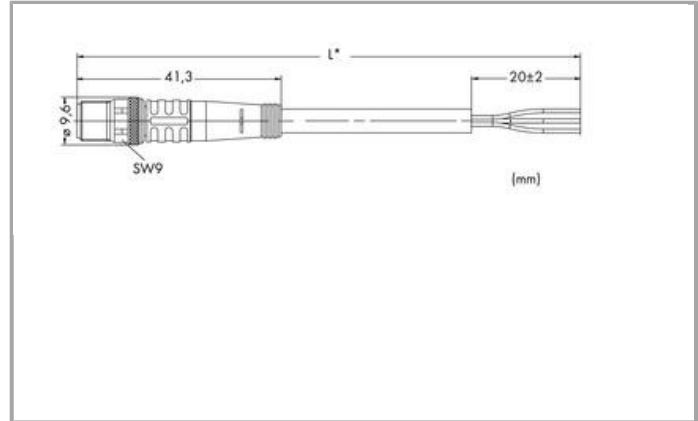
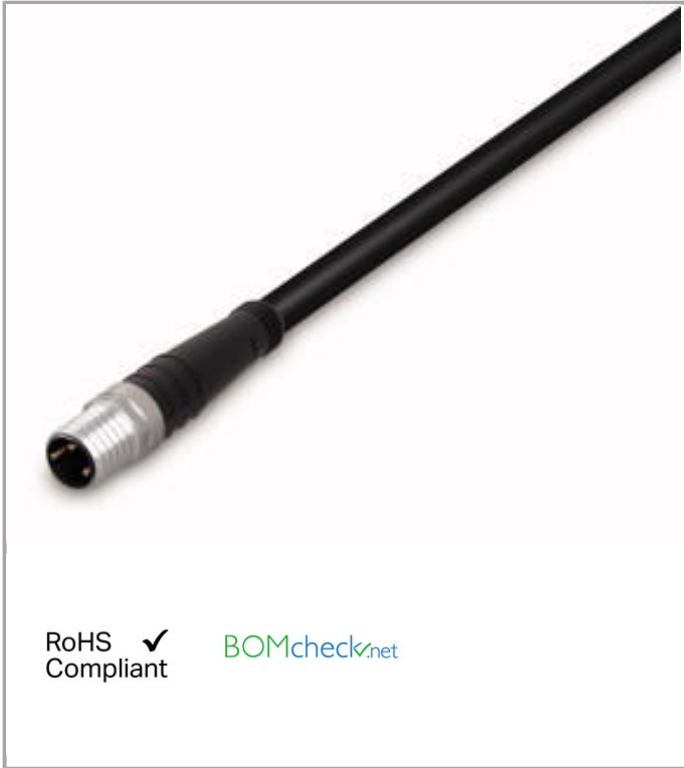


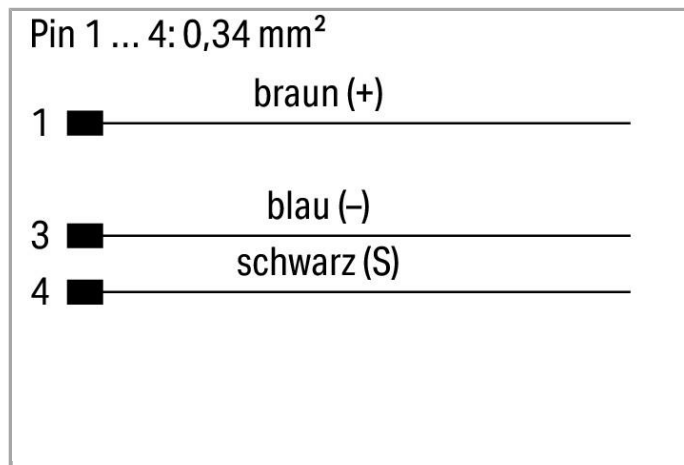
Datenblatt | Artikelnummer: 756-5111/030-100

Sensor-/Aktorkabel; einseitig konfektioniert (mit freiem Leitungsende); 3-polig; M8 St axial; offenes Ende; 10 m



[www.wago.com/756-5111/030-100](http://www.wago.com/756-5111/030-100)





## 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                          | M8-Stecker - offenes Leitungsende |
| Polzahl                                      | 3                                 |
| Leistungsanschlussrichtung zur Steckrichtung | 0°                                |
| Leitungslänge                                | 10 m                              |
| Betriebsspannung                             | AC/DC 60 V                        |
| Betriebsstrom                                | 4 A                               |
| Bemessungsstoßspannung                       | 1,5 kV                            |

## Mechanische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Biegezyklen                   | 2   |
| Schleppkettentauglichkeit     | ja  |
| Farbe der Mantelleitung       | schwarz   |
| Durchmesser der Mantelleitung | 3,9 ... 4,3 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              | 0,6 Nm  |
| Gewicht                       | 230 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            | 4045454941932 |
| 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<br>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.