

Bitte beachten Sie

► Auszug aus dem Online-Katalog



Sensor-Kabel, gerader Stecker M8, 3-polig,
Kabellänge: 1,5 m

| | |
|---------------------|----------------------|
| Artikelnummer | 1681664 |
| Artikelbezeichnung | SAC-3P-M 8MS/1,5-PUR |
| EAN | 4017918158323 |
| VPE | 1 Stück |
| Zolltarif | 85445190 |
| Katalogseitenangabe | Seite 92 (PC-2005) |

► Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit:

01.12.2005



► Technische Daten

Allgemeine Daten

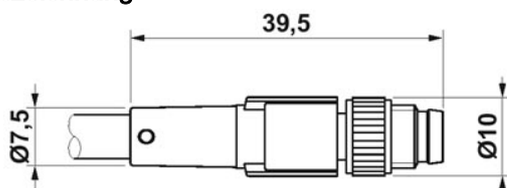
| | |
|---|---|
| Bemessungsspannung nach IEC 61076-2-101 | 60 V |
| Bemessungsspannung | 100 V |
| Polzahl | 3 |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -25 °C ... 90 °C (Stecker/Buchse) |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -30 °C ... 80 °C (Kabel, feste Verlegung) |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -5 °C ... 70 °C (Kabel, bewegliche Verlegung) |

Allgemeine Kennwerte

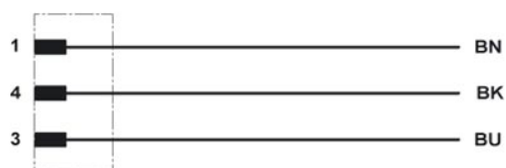
| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Codierung | A - Standard |
| Kabellänge fix | 1,5 m |
| Kabeltyp | PUR/PVC schwarz |
| Schutzart | IP68 |
| Isolierstoff | TPU |
| Material Kontakt | CuSn |
| Material Kontaktoberfläche | Ni/Au |
| Leiterquerschnitt flexibel min | 0,25 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel max | 0,25 mm ² |
| Einzeladern pro Modul | 32 |
| Einzelader, Durchmesser | 0,1 mm |

Zeichnungen

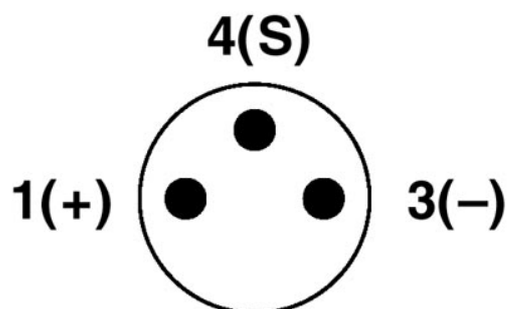
Maßzeichnung



Schaltplan



Schemazeichnung



Polbild Stecker M8

► Konfigurationsoptionen

► **Adresse**

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg
Germany
Tel +49 5235 3 00
Fax +49 5235 3 1200
<http://www.phoenixcontact.com>
Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten