

Passiv-Vert. Kunstst., 4xM12, 5pol, Ltg. fest 10.0m PUR-JB 8x0,34+3x0,75

4-fach, 5-polig

PUR/PVC

10.0 m

mit LED für digitale PNP-Signale 24 V DC

Abbildung



Abbildung stellvertretend

Zulassungen



Kontaktbelegung

| | |
|-----------|----------|
| Kontakt 1 | (+) |
| Kontakt 2 | (Ö)/(S2) |
| Kontakt 3 | (-) |
| Kontakt 4 | (S)/(S1) |
| Kontakt 5 | (Erde) |

Technische Daten

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Betriebsspannung | 24 V DC |
| Betriebsspannungsanzeige | LED (grün) |
| Signale pro Steckplatz | 2 |
| LED-Anzeige pro Steckplatz | LED (gelb) je Signal (PNP) |
| Betriebsstrom je Kontakt (40 °C) | max. 4 A |
| Summenstrom | max. 8 A |

Technische Daten M12-Steckplatz

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Verriegelung der Steckplätze | Schraubgewinde M12 × 1 mm |
|------------------------------|---------------------------|

Leitung

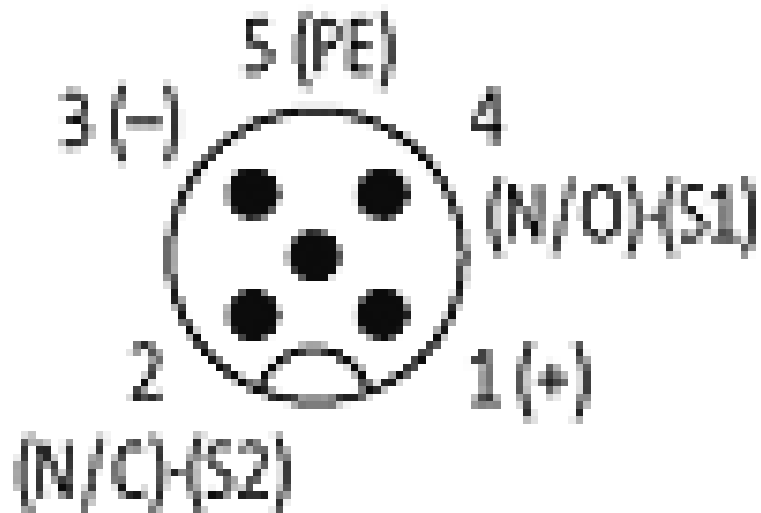
| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Adernzahl/-querschnitt | 8 × 0.34 + 3 × 0.75 mm ² |
| Schleppkettenwerte | 2 Mio. |
| Mantel | PUR/PVC |
| Außendurchmesser | ca. 8.1 mm |
| Biegeradius (bewegt) | 12 × Außendurchmesser |
| Kabelnummer | 363 |

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 02/13

| Allgemeine Daten | | |
|---|--|-------------------|
| Temperaturbereich | -20...+80 °C | |
| Gehäuse | Kunststoff, schwer entflammbar | |
| Schutzart | IP65 und IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529) | |
| Kaufmännische Daten | | |
| Nettogewicht | 1387 | |
| Gewichtseinheit | Gramm | |
| Basismengeneinheit | ST | |
| Zolltarifnummer | 85444290 | |
| Liefereinheit (Stück) | 1 | |
| Mindestbestellmenge (Stück) | 1 | |
| Zubehör | | |
| | Verschlussschraube M12 Kunststoff, VE10 | Art.-No. 58627 |
| | DIN-Schienen Montageadapter | 27905 |
| Hinweis | | |
| Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar. | | |

Kontaktbelegung

M12 Females 5-pole



Maßskizze

