





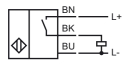
Bestellbezeichnung

RJ43-E2

Merkmale

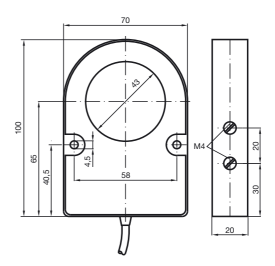
- 43 mm Innendurchmesser
- 3-Draht DC

Anschluss



Abmessungen

CSA-Zulassung



| Technische Daten | | | |
|------------------------------------|----------------|------------------------|-----------------------------|
| Allgemeine Daten | | | |
| Schaltelementfunktion | | PNP | Schließer |
| Einbau | | | |
| Ausgangspolarität | | DC | |
| Innendurchmesser | | 43 mm | |
| Messzylinder | | | |
| Durchmesser | | 9 mm | |
| Länge | | 18 mm | |
| Kenndaten | | | |
| Betriebsspannung | U _B | 10 30 | V DC |
| Schaltfrequenz | f | 0 500 Hz | |
| Hysterese | Н | typ. 5% | |
| Verpolschutz | | verpolgeschützt | |
| | | taktend | |
| Spannungsfall | U_d | ≤ 3 V | |
| Betriebsstrom | ال | 0 200 mA | |
| Leerlaufstrom | I ₀ | ≤ 20 mA | |
| Umgebungsbedingungen | | | |
| Umgebungstemperatur | | -25 70 °C (-13 158 °F) | |
| Mechanische Daten | | | |
| Anschlussart | | Kabel PVC, 2 m | |
| Aderquerschnitt | | 0,34 mm ² | |
| Gehäusematerial | | PBT | |
| Schutzart | | IP67 | |
| Normen- und Richtlinienkonformität | | | |
| Normenkonformität | | | |
| Normen | | | 47-5-2:2007 947-5-2:2007 |
| Zulassungen und Zertifikate | | | |
| UL-Zulassung | | cULus I | Listed, General Purpose |

cCSAus Listed, General Purpose

PEPPERL+FUCHS