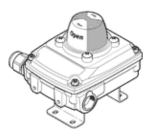
Endschalteranbau SRBC-CA3-YR90-N-1-ZU-C2P20 Teilenummer: 3482810



zur elektrischen Rückmeldung und Kontrolle der Stellung von Prozessventilen, die mit pneumatischen Schwenkantrieben betätigt werden.



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|---|----------------------------------|
| Zulassung | RCM Mark |
| | c CSA us (OL) |
| CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) | nach EU-EMV-Richtlinie |
| | nach EU-RoHS-RL |
| UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) | nach UK Vorschriften für EMV |
| | nach UK RoHS Vorschriften |
| KC-Zeichen | KC-EMV |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Safety Integrity Level (SIL) | SIL 2 |
| Messprinzip | induktiv |
| Umgebungstemperatur | -20 80 °C |
| Schaltausgang | kontaktlos 2-Draht |
| Schaltelementfunktion | Schließer |
| Max. Schaltfrequenz | 2.000 Hz |
| Max. Ausgangsstrom DC | 100 mA |
| Spannungsfall | <= 4 V |
| Mindestlaststrom | 4 mA |
| Reststrom | 0 1 mA |
| Betriebsspannungsbereich DC | 5 60 V |
| Verpolungsschutz | für alle elektrischen Anschlüsse |
| Elektrischer Anschluss | Schraubklemme |
| Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart | Klemmleiste |
| Elektrischer Anschluss 1, Kabelabgang | Gerade |
| Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik | Federzugklemme |
| Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern | 10 |
| Anschließbarer Leiter-Nennquerschnitt | 0,25 2,5 mm2 |
| Kabelverschraubung | M20x1.5 |
| Zulässiger Kabeldurchmesser | 5 13 mm |
| Abmessungen B x L x H | 127 mm x 98 mm x 122 mm |
| Anschluss für Stellungsregler und Stellungsrückmelder entspricht Norm | VDI/VDE 3845 Größe AA 1 |
| Einbaulage | beliebig |
| Produktgewicht | 800 g |
| Farbe Gehäuse | grau |
| Werkstoff Gehäuse | Aluminium-Druckguss |
| Werkstoff Ochtungen | NBR |
| Werkstoff Welle | hochlegierter Stahl rostfrei |
| Werkstoff Schrauben | hochlegierter Stahl rostfrei |
| Werkstoff Blindstopfen | PA |
| Werkstoff Befestigungswinkel | hochlegierter Stahl rostfrei |
| Werkstoff Zeiger | PC |
| Werkstoffinformation Kabelverschraubung | PA |
| Werkstoff Sprengring | hochlegierter Stahl rostfrei |
| Werkstoff Scheibe | |
| werkstoff Scheide | hochlegierter Stahl rostfrei |



| Merkmal | Wert |
|------------------------------------|--|
| Werkstoff Abdeckkappe | PC |
| Stellungsanzeige | gelb / rot |
| Einstellbereich Winkelerfassung | 0 90 deg |
| Lagertemperatur | -20 50 °C |
| Schutzart | IP67 |
| | NEMA 4/4X |
| Schockfestigkeit | Schockprüfung mit Schärfegrad 2 nach FN 942017-5 und EN 60068-2-27 |
| Schwingfestigkeit | Transporteinsatzprüfung mit Schärfegrad 2 nach FN 942017-4 und EN |
| | 60068-2-6 |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 0 - keine Korrosionsbeanspruchung |
| LABS-Konformität | VDMA24364-Zone III |
| Verschmutzungsgrad | 3 |