

limit switch box

SRAP-M-CA1-GR270-1-A-TM20

Daļas numurs: 568238

FESTO

Analogue feedback signal from 4...20mA for monitoring process valves actuated with pneumatic quarter turn actuators.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|---|
| Konstrukcija | leņķisks |
| Bāzēts uz standartu | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Autorizācija | RCM Mark c UL us - Recognized (OL) |
| CE simbols (skat atbilstības sertifikātu) | Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju saskaņā ar ES RoHS direktīvu |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Izmēritais mainīgais lielums | Pagrieziena leņķis |
| Mērīšanas princips | Magnētiskais Holls |
| Apkārtējās vides temperatūra | -20 ... 80 °C |
| Analogā izeja | 4 - 20 mA |
| Atkārtotās precizitāte analogajā izejā in ± ° | 1 deg |
| Īssavienojuma stiprums | Jā |
| Pārslodžu izturēšanas spēja | Pieejams |
| Darbības sprieguma diapazons DC | 15 ... 30 V |
| Tukšgaitas strāva | 12 ... 20 mA |
| Polaritātes aizsargāts | priekš visiem elektriskajiem savienojumiem |
| Elektriskais savienojums | 9-kontaktu Saskrūvēts terminālis Iespējams |
| Pievienojamā vada nominālais šķērsgriezums | 2,5 mm ² |
| Vada blīvējošais savienojums | M20 |
| Pieļaujama vada diametrs | 5 ... 13 mm |
| Max. līnijas garums | 30 m |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Produkta svars | 1.000 g |
| Korpusa materiāls | Kaļamā alumīnija sakausējums |
| Pozīcijas indikators | Sarkans/zaļš |
| Uzstādīšanas opcijas | Teach-In Iemācīšana caur elektrisko savienojumu |
| Iestatīšanas diapazons, leņķa ieraksts | 0 ... 270 deg |
| Aizsardzības klase | IP65 |
| Izolējošais spriegums | 50 V |
| Uzliesmojuma stiprums | 0,8 kV |
| Drošības klase | III |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 3 - Augsta korozijas ietekme |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Piesārņojuma pakāpe | 3 |