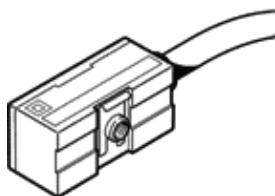


naderingsschakelaar SMEO-1-S6-C

Artikelnummer: 151673

FESTO

met reedcontact, zonder bevestigingsset, warmtebestendige uitvoering.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|---|
| Design | Blokvorm |
| Volgens norm | EN 60947-5-2 |
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring) | volgens EU-EMV-richtlijn volgens EU-richtlijn lage spanning volgens EU-RoHS-RL |
| UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring) | volgens de UK-voorschriften voor elektrisch productie-apparaatuur volgens de UK-voorschriften voor EMC volgens de UK RoHS-voorschriften |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Meetgrootte | positie |
| Meetprincipe | magnetisch Reed |
| Omgevingstemperatuur | -50 ... 120 °C |
| Herhaalnauwkeurigheid | 0,2 mm |
| Schakeluitgang | met contact bipolair |
| Schakelementfunctie | NO-contact (maakcontact) |
| Inschakeltijd | 0,5 ms |
| Uitschakeltijd | 0,03 ms |
| Max. schakelfrequentie | 500 Hz |
| Max. uitgangsstroom | 1 A |
| Max. schakelvermogen AC | 40 VA |
| Max. schakelvermogen DC | 40 W |
| Spanningsdaling | ≤ 0 V |
| Reststroom | 0 mA |
| Bestand tegen kortsluiting | nee |
| Bestand tegen overbelasting | niet beschikbaar |
| Bedrijfsspanningsbereik AC | 0 ... 250 V |
| Bedrijfsspanningsbereik DC | 0 ... 200 V |
| Polariteitsbescherming | nee |
| Elektrische aansluiting 1, aansluittype | Kabel |
| Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek | Open einde |
| Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere | 2 |
| Uitgangsrichting aansluiting | in de lengte |
| Kabellengte | 2,5 m |
| Kleur kabelmantel | grijs |
| Materiaal kabelmantel | TPE-S |
| Soort bevestiging | met toebehoren |
| Aandraaimoment | 2,9 Nm |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Productgewicht | 100 g |
| Kleur behuizing | zwart |
| Materiaal behuizing | epoxyhars PC PET Staal |

| Kenmerk | Waarde |
|---|----------------------------|
| | TPE-O Gespuitsgiet zink |
| Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie | -40 ... 120 °C |
| Beschermingsgraad | IP67 |
| Isolatiespanning | 250 V |
| Stootspanningsweerstand | 4 kV |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B2-L |
| Vervuilingsgraad | 3 |