

naderingsschakelaar SME-8M-...-

Artikelnummer: 543892

FESTO

Minimale bestelhoeveelheid 10 stuks



Afbeelding als voorbeeld

Informatieblad

Totaal gegevensblad - individuele waarden zijn afhankelijk van uw configuratie.

| Kenmerk | Waarde |
|---|---|
| Toelating | RCM Mark c UL us - Listed (OL) |
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring) | volgens EU-EMV-richtlijn volgens EU-RoHS-RL |
| UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring) | volgens de UK-voorschriften voor EMC volgens de UK RoHS-voorschriften |
| Bijzondere kenmerken | Oliebestendig |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform Halogeenvrij |
| Meetprincipe | magnetisch Reed |
| Omgevingstemperatuur | -40 ... 70 °C |
| Schakeluitgang | met contact bipolair |
| Schakelelementfunctie | verbreekcontact NO-contact (maakcontact) |
| Max. uitgangsstroom | 80 ... 500 mA |
| Max. uitgangsstroom in bevestigingskits | 80 mA |
| Max. schakelvermogen AC | 2,4 ... 10 VA |
| Max. schakelvermogen DC | 2,4 ... 10 W |
| Max. schakelvermogen DC in bevestigingskits | 2,4 W |
| Max. schakelvermogen AC in bevestigingskits | 2,4 VA |
| Spanningsdaling | 1,17 ... 4,8 V |
| Bestand tegen kortsluiting | nee |
| Bestand tegen overbelasting | niet beschikbaar |
| Bedrijfsspanningsbereik AC | 5 ... 30 V |
| Bedrijfsspanningsbereik DC | 5 ... 30 V |
| Polariteitsbescherming | nee |
| Elektrische aansluiting 1, aansluittype | Kabel Kabel met stekker |
| Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek | M12x1, A-gecodeerd volgens 61076-2-101 M8x1, A-gecodeerd volgens EN 61076-2-104 Open einde |
| Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere | 2 3 |
| Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype | Schroefvergrendeling |
| Uitgangsrichting aansluiting | in de lengte |
| Testvoorwaarden van kabel | Buigvastheid volgens Festo norm Testvoorwaarden op verzoek Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 75 mm |
| Kabellengte | 0,2 ... 10 m |
| Kabeleigenschap | Standard/suitable for energy chains |
| Materiaal kabelmantel | TPE-U(PUR) |
| Soort bevestiging | vastgeschroefd |

| Kenmerk | Waarde |
|---|---|
| | van boven in de gleuf in te plaatsen |
| Productgewicht | 8,9 ... 87,1 g |
| Materiaal behuizing | messing vernikkeld PA TPE-U(PUR) hooggelegeerd staal roestvrij |
| Schakelstatusweergave | LED geel |
| Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie | -5 ... 70 °C |
| Beschermingsgraad | IP65 IP68 |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B2-L |