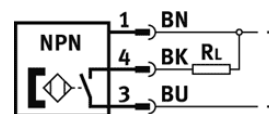
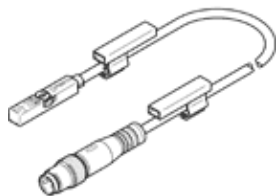


# Naderingsschakelaar SMT-8M-NS-24V-K-0,3-M8D

Artikelnummer: 543871

FESTO

elektrisch, contactloos, NPN, voor aandrijvingen met T-gleuf, montage  
bovenaan, met stekker M8.



## Informatieblad

| Kenmerk   | Waarde  |
|---|---|
| Toelating   | C-Tick<br>c UL us - Listed (OL)   |
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring)          | volgens EU-EMV-richtlijn  |
| Materiaal - opmerking                               | vrij van koper en PTFE<br>RoHS conform  |
| Meetprincipe  | magneto-resistent   |
| Omgevingstemperatuur                                | -20 ... 70 °C   |
| Schakeluitgang                                      | NPN   |
| Schakelelementfunctie                               | NO-contact (maakcontact)  |
| Max. uitgangsstroom                                 | 100 mA  |
| Max. schakelvermogen DC                             | 3 W   |
| Bestand tegen kortsluiting                          | pulserend   |
| Bestand tegen overbelasting                         | beschikbaar   |
| Bedrijfsspanningsbereik DC                          | 10 ... 30 V   |
| Polariteitsbescherming                              | voor alle elektrische aansluitingen   |
| Elektrische aansluiting                             | Kabel met stekker<br>M8x1<br>3-polig<br>roteerbare schroefdraad   |
| Uitgangsrichting aansluiting                        | in de lengte  |
| Testvoorwaarden van kabel                           | Kabelrups: 5 miljoen cycli, buigradius 75 mm<br>Buigvastheid volgens Festo norm<br>Testvoorwaarden op verzoek |
| Kabellengte   | 0,3 m   |
| Kabeleigenschap                                     | Standaard+kabelrups   |
| Informatie materiaal kabelmantel                    | TPE-U(PU)<br>Oliebestendig  |
| Soort bevestiging                                   | vastgeschroefd<br>van boven in de gleuf in te plaatsen  |
| Productgewicht                                      | 8,9 g   |
| Informatie materiaal behuizing                      | Messing<br>PA<br>TPE-U(PU)<br>hooggelegeerd staal roestvrij<br>vernikkeld                                     |
| Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie | -5 ... 70 °C  |
| Beschermingsgraad                                   | IP65<br>IP68  |