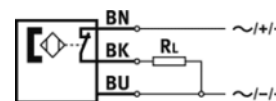
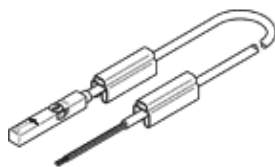


# Naderingsschakelaar SME-8M-DO-24V-K-7,5-OE

Artikelnummer: 546799  
Uit voorraad leverbaar  
Standaardproduct

FESTO



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Toelating	C-Tick c UL us - Listed (OL)
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn
Materiaal - opmerking	vrij van koper en PTFE RoHS conform
Meetprincipe	magnetisch Reed
Omgevingstemperatuur	-40 ... 70 °C
Schakeluitgang	met contact bipolair
Schakelementfunctie	verbreekcontact
Max. uitgangsstroom	80 mA
Max. uitgangsstroom in bevestigingskits	80 mA
Max. schakelvermogen AC	2,4 VA
Max. schakelvermogen DC	2,4 W
Max. schakelvermogen DC in bevestigingskits	2,4 W
Max. schakelvermogen AC in bevestigingskits	2,4 VA
Spanningsdaling	4,25 V
Bestand tegen kortsluiting	nee
Bestand tegen overbelasting	niet beschikbaar
Bedrijfsspanningsbereik AC	5 ... 30 V
Bedrijfsspanningsbereik DC	5 ... 30 V
Polariteitsbescherming	nee
Elektrische aansluiting	Kabel 3-aderig
Uitgangsrichting aansluiting	in de lengte
Testvoorwaarden van kabel	Kabelrups: 5 miljoen cycli, buigradius 75 mm Buigvastheid volgens Festo norm Testvoorwaarden op verzoek
Kabellengte	7,5 m
Kabeleigenschap	Standaard+kabelrups
Informatie materiaal kabelmantel	TPE-U(PU) Oliebestendig
Soort bevestiging	vastgeschroefd van boven in de gleuf in te plaatsen
Productgewicht	87,1 g
Informatie materiaal behuizing	PA hooggelegeerd staal roestvrij
Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie	-5 ... 70 °C
Beschermingsgraad	IP65 IP68