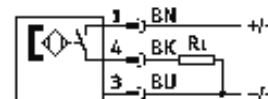
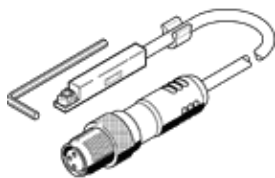


# Naderingsschakelaar SME-10F-DS-24V-K0,3L-M5D

Artikelnummer: 539494

FESTO

elektrisch, met reedcontact, voor aandrijvingen met sensorgleuf 10,  
montage van boven, met stekker M5.



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Design	voor ronde gleuf
Gebaseerd op norm	DIN EN 60947-5-2
Toelating	c UL us - Listed (OL)
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn volgens EU-richtlijn lage spanning
Materiaal - tip	vrij van koper en PTFE
Meetgrootte	positie
Meetprincipe	magnetisch Reed
Omgevingstemperatuur	-20 ... 60 °C
Schakeluitgang	met contact
Schakelementfunctie	NO-contact
Reproduceerbaarheid van de schakelwaarde	+/- 0,1 mm
Inschakeltijd	0,5 ms
Uitschakeltijd	30 µs
Max. uitgangsstroom	500 mA
Max. schakelvermogen AC	10 VA
Max. schakelvermogen DC	10 W
Bestand tegen kortsluiting	nee
Bedrijfsspanningsbereik AC	10 ... 30 V
Bedrijfsspanningsbereik DC	10 ... 30 V
Bescherming tegen omgekeerde polariteit	nee
Elektrische aansluiting	Kabel met stekker M5x0,5
Uitgangsrichting aansluiting	in de lengte
Materiaalinformatie insteekcontact	Messing verguld
Kabellengte	0,3 m
Kleur kabelmantel	grijs
Kabeltype	LiFY11Y
Materiaal - informatie kabelmantel	PUR
Materiaal - informatie isolatiehuls	PVC
Min. kabelbuigradius	24 mm
Soort bevestiging	geklemd in ronde gleuf
Aanhaalmoment	0,4 Nm
Inbouwpositie	willekeurig
Productgewicht	5 g
Kleur behuizing	zwart
Materiaal - informatie behuizing	PA
Schakeltoestandindicator	LED geel
Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie	-5 ... 60 °C
Beschermingsgraad	IP65 IP67