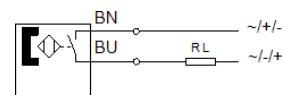
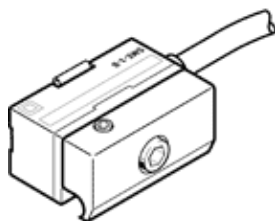


naderingsschakelaar SME-1-S6-C

Artikelnummer: 151670

FESTO



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-apparatuur 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
Schakelelementfunctie	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	130 g
Kleur behuizing	zwart
Materiaal behuizing	epoxyhars PC PET Staal TPE-O Gespuitsgiet zink

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