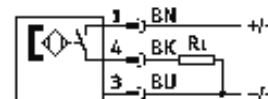
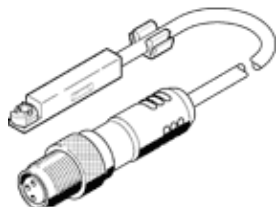


Beskontaktni prekidač SME-8F-DS-24V-K0,3-M5D

broj artikla: 539492

FESTO

električno, s Reedovim kontaktom, za pogone sa senzorskim utorom 8, montaža odozgo, s utikačem M5.



Tehnički podaci

Obilježje	Vrijednost
Područje pogonskog napona DC	10 ... 30 V
Područje pogonskog napona AC	10 ... 30 V
Sklopni izlaz	s opterećenim kontaktom
Funkcija sklopnog elementa	Uklopnik
Maks. izlazna struja	500 mA
Duljina kabla	0,3 m
Električni priključak	Kabel s utikačem M5x0,5
Klasa korozione otpornosti KBK	2
Zasnovano na normi	DIN EN 60947-5-2
Oblik	za T utor
Položaj ugradnje	proizvoljno
Otpornost na kratki spoj	ne
Mjerna veličina	Pozicija
Princip mjerenja	magnetični Reed
Zaštita od zamjene polova	ne
Indikacija stanja sklapanja	LED žuti
Isklopno vrijeme	30 μs
Uklopno vrijeme	0,5 ms
Maks. sklopna snaga AC	10 VA
Maks. sklopna snaga DC	10 W
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	prema EU-EMV-smjernici prema EU-niski napon-smjernica
Vrsta zaštite	IP65 IP67
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-5 ... 60 °C
Temperatura okoline	-20 ... 60 °C
Dozvola	c UL us - Listed (OL)
Pritezni moment	0,6 Nm
Min. radijus savijanja kabla	30 mm
Težina proizvoda	10 g
Mogućnost reprodukcije sklopne veličine	+/- 0,1 mm
Odlazni smjer, priključak	uzduž
Tip kabla	LiFY11Y
Način pričvršćenja	stegnuto u T utoru
Boja kućišta	crno
Boja kablenskog plašta	sivo
Materijal - napomena	Bez bakra i PTFE
Materijal - informacija, kućište	PA
Informacija o materijalu, izolacijski tuljak	PVC
Materijal - informacija, plašt kabla	PUR
Werkstoffinformation Steckkontakte	Mjed pozlaćeno