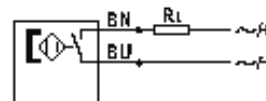
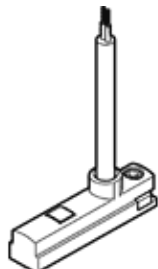


Beskontaktni prekidač SME-8-ZS-230V-K5,0Q-OE

Broj artikla: 538817

FESTO

električno, s Reedovim kontaktom, dvožična izvedba, za pogone sa senzorskim utorom 8, s kablom.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Oblik	za T utor
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici prema EU-niski napon-smjernica
Materijal - napomena	Bez bakra i PTFE
Princip mjerenja	magnetični Reed
Temperatura okoline	-20 ... 60 °C
Uklopni izlaz	s kontaktom, bipolarno
Funkcija sklopnog elementa	Uklopnik
Ponovljivost sklopne vrijednosti	+/- 0,1 mm
Uklopno vrijeme	≤ 2 ms
Isklopno vrijeme	≤ 0,1 ms
Maks. uklopna frekvencija	50 Hz
Maks. izlazna struja	120 mA
Maks. uklopna snaga AC	10 VA
Maks. uklopna snaga DC	10 W
Pad napona	≤ 4 V
Preostala struja	0 mA
Otpornost na kratki spoj	ne
Otpornost na preopterećenje	ne postoji
Područje pogonskog napona AC	5 ... 250 V
Područje pogonskog napona DC	5 ... 250 V
Zaštita od zamjene polova	ne
Električni priključak	2-žilno Kabel
Odlazni smjer, priključak	poprijeko
Duljina kabla	5 m
Informacija o materijalu, plašt kabla	TPE-U(PU)
Vrsta pričvršćenja	stegnuto u T utoru uzdužno se može uvući u utor
Pritezni moment	0,5 Nm
Težina proizvoda	51 g
Informacija o materijalu, kućište	Epoksidna smola PC PET visokolegirani čelik, nehrđajući
Indikacija stanja uklapanja	LED žuti
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-5 ... 60 °C
Mehanička zaštita	IP65 IP67
Napon izolacije	250 V
Čvrstoća na udarno naprezanje	4 kV