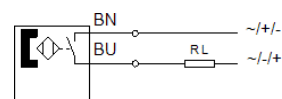
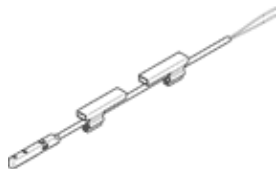


Beskontaktni prekidač SME-10M-ZS-24V-E-2,5-L-OE

Broj artikla: 551369

FESTO

Odgovara za C-profil.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Oblik	za kružni otvor
Odgovara standardu	EN 60947-5-2
Dozvola	RCM Mark
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-EMV-smernici in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Posebne karakteristike	postojano na ulje
Materijal - napomena	RoHS komfornost Bez halogena
Uputstva za korišćenje	Support / Actuator-sensor overview "The right sensor for the actuator"
Merna veličina	Pozicija
Metod merenja	Reed magnetni
Temperatura okoline	-40 ... 70 °C
Tačnost ponavljanja	0,2 mm
Digitalni izlaz	sa kontaktom, bipolarno
Funkcija sklopnog elementa	Radni kontakt
Vreme uključenja	≤ 1,2 ms
Vreme isključivanja	≤ 1 ms
Maks. frekvencija prekidača	50 Hz
Maks. izlazna struja	100 mA
Maks. izlazna struja u kompletima za pričvršćenje	50 mA
Maks. uklopna snaga AC	3 VA
Maks. uklopna snaga DC	3 W
Maks. uklopna snaga DC u kompletima za pričvršćenje	1,5 W
Maks. uklopna snaga AC u kompletima za pričvršćenje	1,5 VA
Pad napona	≤ 4,5 V
Otpornost na kratak spoj	ne
Otpornost na preopterećenje	ne postoji
Pogonski napon dimenzionisanja DC	24 V
Područje pogonskog napona AC	5 ... 30 V
Područje pogonskog napona DC	5 ... 30 V
Zaštita od zamene polova	bipolarno
Electrical connection 1, connection type	Kabl
Electrical connection 1, connection technology	otvoreni kraj
Electrical connection 1, number of pins/wires	2
Odlazni smer, priključak	aksijalno
Uslovi ispitivanja kabla	Čvrstoća na izmenično savijanje prema Festo normi, uslovi ispitivanja na zahtev Uslovi ispitivanja na zahtev Čvrstoća na torziju: > 300 000 ciklusa, ±270°/0,1 m Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 28 mm
Dužina kabla	2,5 m
Svojstvo kabla	Suitable for energy chains/robot applications

Svojstvo	Vrednost
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Vrsta pričvršćenja	vijčano pričvršćen se može uložiti odozgo u slot
Maks. pritezni moment	0,4 Nm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Težina proizvoda	14,6 g
Material housing	PA ojačan visokolegirani čelik, nerđajući
Indikacija stanja	LED žuti
Temperatura okoline kod pokretnog postepenja kablova	-20 ... 70 °C
Mehanička zaštita	IP65 IP68
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L