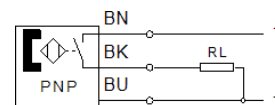
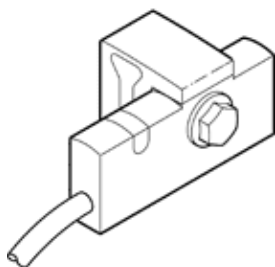


# Beskontaktni prekidač SMT-C1-PS-24V-K-5,0-OE

Broj artikla: 571339

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Oblik	Izrada bloka
Zasnovano na normi	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
Materijal - napomena	RoHS komformnost Bez halogena
Uputstva za korišćenje	Support / Actuator-sensor overview "The right sensor for the actuator"
Merna veličina	Pozicija
Metod merenja	Induktivni magnetni
Temperatura okoline	-20 ... 70 °C
Digitalni izlaz	PNP
Funkcija sklopnog elementa	Radni kontakt
Histerezis	≤ 2 mm
Vreme uključivanja	≤ 0,5 ms
Vreme isključivanja	≤ 0,5 ms
Maks. izlazna struja	200 mA
Maks. uklopna snaga DC	6 W
Pad napona	< 1,8 V
Induktivni zaštitni spoj	prilagođeno kaleima MZ, MY, ME
Najmanja struja opterećenja	0 mA
Preostala struja	< 0,1 mA
Otpornost na kratak spoj	u taktu
Otpornost na preopterećenje	postoji
Pogonski napon dimenzionisanja	24 V
Područje pogonskog napona DC	10 ... 30 V
Preostala talasnost	10 %
Zaštita od zamene polova	za sve električne priključke
Electrical connection 1, connection type	Kabl
Electrical connection 1, connection technology	otvoreni kraj
Electrical connection 1, number of pins/wires	3
Odlazni smer, priključak	aksijalno
Dužina kabla	5 m
Boja izolacije	sivo
Material cable sheath	TPE-O
Krajevi žica	Završetak žice
Vrsta pričvršćenja	stegnuto
Pritezni moment	1,2 Nm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Težina proizvoda	65,9 g
Boja kućišta	crno
Material housing	Aluminijumska legura za kovanje Mesing niklovan PP

Svojstvo	Vrednost
	TPE-O TPE-U(PU) visokolegirani čelik, nerđajući
Indikacija stanja	LED žuti
Temperatura okoline kod pokretnog postepenja kablova	-20 ... 70 °C
Mehanička zaštita	IP65 IP68 prema IEC 60529
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Food-safe	See Supplementary material information