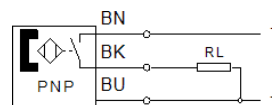
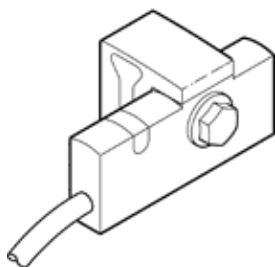


# Beskontaktni prekidač SMT-C1-PS-24V-K-10,0-OE

Broj artikla: 571340

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Oblik	Izvedba u bloku
Zasnovano na normi	EN 60947-5-2
Dozvola	RCM Mark
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Materijal - napomena	RoHS sukladno Bez halogena
Upute za korištenje	Support / Actuator-sensor overview "The right sensor for the actuator"
Mjerna veličina	Pozicija
Princip mjerenja	magnetski induktivno
Temperatura okoline	-20 ... 70 °C
Uklopni izlaz	PNP
Funkcija sklopnog elementa	Uklopnik
Histereza	≤ 2 mm
Uklopno vrijeme	≤ 0,5 ms
Isklopno vrijeme	≤ 0,5 ms
Maks. izlazna struja	200 mA
Maks. uklopna snaga DC	6 W
Pad napona	< 1,8 V
Induktivni zaštitni spoj	prilagođeno svicima MZ, MY, ME
Najmanja struja tereta	0 mA
Preostala struja	< 0,1 mA
Otpornost na kratki spoj	u taktu
Otpornost na preopterećenje	postoji
Pogonski napon dimenzioniranja DC	24 V
Područje pogonskog napona DC	10 ... 30 V
Preostala valovitost	10 %
Zaštita od zamjene polova	za sve električne priključke
Električni spoj 1, tip konektora	Kabel
Električni spoj 1, tehnologija spajanja	otvoreni kraj
Električni spoj 1, broj pinova/žica	3
Odlazni smjer, priključak	uzduž
Duljina kabla	10 m
Boja, kabelski plašt	sivo
Material cable sheath	TPE-O
Krajevi žila	Tuljak završetka žile
Vrsta pričvršćenja	stegnuto
Pritezni moment	1,2 Nm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Težina proizvoda	114,5 g
Boja, kućište	crno
Material housing	Alumijska legura za gnječenje Mjed poniklana PP

Svojstvo	Vrijednost
	TPE-O TPE-U(PU) visokolegirani čelik, nehrđajući
Indikacija stanja sklapanja	LED žuti
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-20 ... 70 °C
Mehanička zaštita	IP65 IP68 prema IEC 60529
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Sigurnost hrane	Vidi dodatne informacije