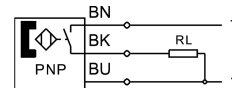
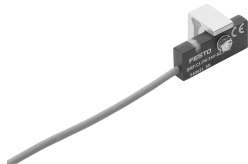


Prekidač blizine SMT-C1-PS-24V-K-10,0-OE

Broj dijela: 571340

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Konstrukcija	Blok konstrukcija
Na temelju norme	EN 60947-5-2
Odobrenje	RCM oznaka
CE oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU EMC direktivi prema EU RoHS direktivi
UKCA oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema UK propisima za EMC prema UK RoHS propisima
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS bez halogena
Informacije o aplikaciji	Podrška / Pregled senzora pogona "Pravi senzor za pogon"
Mjerna veličina	Položaj
Princip mjerenja	magnetska induktivna
Temperatura okoline	-20 °C...70 °C
Uklopni izlaz	PNP
Funkcija sklopnog elementa	Normalno otvoren
Histereza	2 mm
Vrijeme uključivanja	0.5 ms
Vrijeme isključivanja	0.5 ms
Maksimalna izlazna struja	200 mA
Maks. preklopni kapacitet DC	6 W
Pad napona	1.8 V
Induktivni zaštitni krug	prilagodena zavojnicama MZ, MY, ME
Minimalna struja opterećenja	0 mA
Preostala struja	0.1 mA
Snaga kratkog spoja	taktiranje
Otpornost na preopterećenje	dostupno
Nazivni radni napon DC	24 V
Područje pogonskog napona DC	10 V...30 V
Mrežkanje	10 %
Zaštita od obrnutog polariteta	za sve električne priključke
Električni priključak 1, vrsta priključka	kabel
Električni priključak 1, tehnika spajanja	otvoreni kraj

Svojstvo	Vrijednost
Električni priključak 1, broj pinova / žica	3
Smjer izlaznog priključka	uzdužno
Duljina kabela	10 m
Boja omotača kabela	Siva
Materijal omotača kabela	TPE-O
Krajevi žice	Čahura za kraj žice
Vrsta montaže	stegnuti
Moment zatezanja	1.2 Nm
Položaj montaže	po želji
Težina proizvoda	114.5 g
Boja kućišta	crno
Materijal za kućište	Kovana aluminijska legura Mesing, niklani PP TPE-O TPE-U (PU) visokolegirani nehrđajući čelik
Prikaz uklopnog stanja	LED žuta
Temperatura okoline s fleksibilnom instalacijom kabela	-20 °C...70 °C
Klasa zaštite	IP65 IP68 prema IEC 60529
LABS sukladnost	VDMA24364-B2-L
Kvaliteta hrane	pogledajte proširene informacije o materijalu