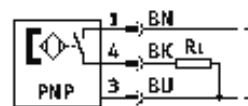


Beskontaktni prekidač SMT-8G-PS-24V-E-0,3Q-M5D

Broj artikla: 547861

FESTO

magnetno, beskontaktno, za T-utor



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Princip mjerenja	magnetootporno
Temperatura okoline	-20 ... 70 °C
Uklopni izlaz	PNP
Funkcija sklopnog elementa	Uklopnik
Maks. izlazna struja	80 mA
Maks. uklopna snaga DC	2,4 W
Otpornost na kratki spoj	u taktu
Otpornost na preopterećenje	postoji
Područje pogonskog napona DC	10 ... 30 V
Zaštita od zamjene polova	za sve električne priključke
Električni priključak	Kabel s utikačem M5x0,5 3-polno okretni navoj
Odlazni smjer, priključak	poprijeko
Uvjeti ispitivanja kabela	Energetski lanac: 5 milijuna ciklusa, radijus savijanja 28 mm Čvrstoća na torziju: > 300 000 ciklusa, ±270°/0,1 m Čvrstoća na izmjenično savijanje prema Festo normi, uvjeti ispitivnja na upit Uvjeti ispitivanja na upit
Duljina kabela	0,3 m
Svojstvo vodiča	Energetski lanac + robot
Informacija o materijalu, plašt kabela	TPE-U(PU)
Vrsta pričvršćenja	uzdužno se može uvući u utor stegnuto u T utoru
Težina proizvoda	7 g
Informacija o materijalu, kućište	PA pojačan
Temperatura okoline kod pokretnog polaganja kablova	-5 ... 70 °C
Mehanička zaštita	IP65 IP68