

Beskontaktni prekidač SME-8M-...-

Broj artikla: 543892

FESTO

Najmanja količina po nalogu 10 komada



Tehnički podaci

Skupni list podataka - Pojedinačne vrijednosti ovise o Vašoj konfiguraciji.

Svojstvo	Vrijednost
Dozvola	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
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
Posebne karakteristike	postojano na ulje
Materijal - napomena	RoHS sukladno Bez halogena
Princip mjerenja	magnetični Reed
Temperatura okoline	-40 ... 70 °C
Uklopni izlaz	s kontaktom, bipolarno
Funkcija sklopnog elementa	Isklopnik Uklopnik
Maks. izlazna struja	80 ... 500 mA
Maks. izlazna struja u kompletima za pričvršćenje	80 mA
Maks. uklopna snaga AC	2,4 ... 10 VA
Maks. uklopna snaga DC	2,4 ... 10 W
Maks. uklopna snaga DC u kompletima za pričvršćenje	2,4 W
Maks. uklopna snaga AC u kompletima za pričvršćenje	2,4 VA
Pad napona	1,17 ... 4,8 V
Otpornost na kratki spoj	ne
Otpornost na preopterećenje	ne postoji
Područje pogonskog napona AC	5 ... 30 V
Područje pogonskog napona DC	5 ... 30 V
Zaštita od zamjene polova	ne
Električni spoj 1, tip konektora	Kabel Kabel s utikačem
Električni spoj 1, tehnologija spajanja	M12x1, A-coded u skladu s EN 61076-2-101 M8x1, A-coded to EN 61076-2-104 otvoreni kraj
Električni spoj 1, broj pinova/žica	2 3
Električni spoj 1, tip ugradnje	Zakretno zabravljenje
Odlazni smjer, priključak	uzduž
Uvjeti ispitivanja kabla	Čvrstoća na izmjenično savijanje prema Festo normi, uvjeti ispitivanja na upit Uvjeti ispitivanja na upit Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 75 mm
Duljina kabla	0,2 ... 10 m
Svojstvo vodiča	Standard/suitable for energy chains
Material cable sheath	TPE-U(PUR)

Svojstvo	Vrijednost
Vrsta pričvršćenja	vijčano pričvršćen može se uložiti odozgo u utor
Težina proizvoda	8,9 ... 87,1 g
Material housing	Mjed poniklana PA TPE-U(PUR) visokolegirani čelik, nehrđajući
Indikacija stanja sklapanja	LED žuti
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-5 ... 70 °C
Mehanička zaštita	IP65 IP68
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L