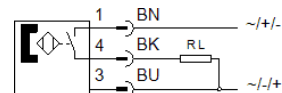
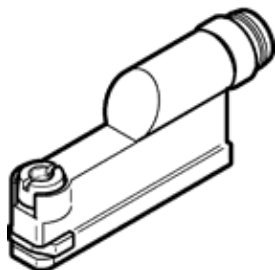


Beskontaktni prekidač SME-8-SL-LED-24

Broj artikla: 526622
Proizvod u napuštanju

FESTO

električno, s Reedovim kontaktom, za pogone s T-utorom, s utikačem M8.
Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2023. Alternativni proizvod vidi
Support Portal.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Oblik	za T utor
Odgovara 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
Upute za korištenje	Support / Actuator-sensor overview "The right sensor for the actuator"
Mjerna veličina	Pozicija
Princip mjerenja	magnetični Reed
Temperatura okoline	-40 ... 60 °C
Točnost ponavljanja	0,2 mm
Uklopni izlaz	s kontaktom, bipolarno
Funkcija sklopnog elementa	Uklopnik
Uklopno vrijeme	≤ 0,6 ms
Isklopno vrijeme	0,05 ms
Maks. uklopna frekvencija	500 Hz
Maks. izlazna struja	500 mA
Maks. uklopna snaga AC	10 VA
Maks. uklopna snaga DC	10 W
Pad napona	0 V
Otpornost na kratki spoj	ne
Otpornost na preopterećenje	ne postoji
Područje pogonskog napona AC	10 ... 30 V
Područje pogonskog napona DC	10 ... 30 V
Zaštita od zamjene polova	ne
Električni spoj 1, tip konektora	Utikači
Električni spoj 1, tehnologija spajanja	M8x1, A-coded to EN 61076-2-104
Električni spoj 1, broj pinova/žica	3
Odlazni smjer, priključak	uzduž
Vrsta pričvršćenja	stegnuto u T utoru uzdužno se može uvući u utor
Prítezni moment	0,2 Nm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Težina proizvoda	5 g
Boja, kućište	crno
Material housing	Epoksidna smola PC PET visokolegirani čelik, nehrđajući
Indikacija stanja sklapanja	LED žuti

Svojstvo	Vrijednost
Mehanička zaštita	IP65 IP67
Napon izolacije	50 V
Čvrstoća na udarno naprezanje	0,8 kV
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Stupanj onečišćenja	3