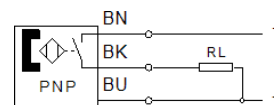
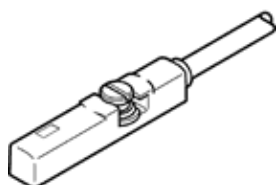


Beskontaktni prekidač SDBT-MSB-1L-PU-K-2-LE

Broj artikla: 8150171

FESTO



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
KC mark	KC-EMV
Posebne karakteristike	postojano na ulje
Materijal - napomena	RoHS sukladno Bez halogena Free of copper
Mjerna veličina	Pozicija
Princip mjerenja	magnetoootporno
Temperatura okoline	-10 ... 70 °C
Točnost ponavljanja	0,2 mm
Uklopni izlaz	PNP
Funkcija sklopnog elementa	Uklopnik
Uklopno vrijeme	≤ 2,5 ms
Isklopno vrijeme	≤ 2,5 ms
Maks. uklopna frekvencija	480 Hz
Maks. izlazna struja	100 mA
Maks. uklopna snaga DC	3 W
Pad napona	≤ 0,5 V
Otpornost na kratki spoj	ne
Otpornost na preopterećenje	ne postoji
Pogonski napon dimenzioniranja DC	24 V
Područje pogonskog napona DC	10 ... 30 V
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	2 m
Svojstvo vodiča	Standard Suitable for energy chains
Material cable sheath	PUR
Material insulation	PP
Krajevi žila	Cut off bluntly
Vrsta pričvršćenja	vijčano pričvršćen može se uložiti odozgo u utor
Maks. pritezni moment	0,3 Nm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Težina proizvoda	26,5 g
Material housing	PC
Material of union nut	visokolegirani čelik, nehrđajući

Svojstvo	Vrijednost
Indikacija stanja sklapanja	LED žuti
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-10 ... 70 °C
Mehanička zaštita	IP67 prema IEC 60529
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
RSBP classification to CD-0033	F1a
Klasa čistog prostora	ISO class 4