

Beskontaktni prekidač SMEO-8E-K-24-S6

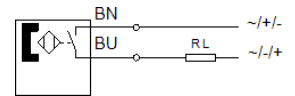
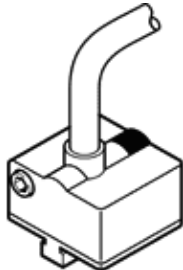
Broj artikla: 171158
Proizvod u napuštanju

FESTO

električno, s Reedovim kontaktom, za pogone s T-utorom, bez sklopa za pričvršćenje, s kabelom, toplootporna izvedba.

Potreban je zaseban element za ugradnju SMB-8E (part no. 178230)

Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2023. Alternativni proizvod vidi Support Portal.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Oblik	za T utor
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 ... 120 °C
Točnost ponavljanja	0,2 mm
Uklopni izlaz	s kontaktom
Funkcija sklopnog elementa	Uklopnik
Uklopno vrijeme	≤ 0,5 ms
Isklopno vrijeme	0,03 ms
Maks. uklopna frekvencija	500 Hz
Maks. izlazna struja	500 mA
Maks. uklopna snaga AC	10 W
Maks. uklopna snaga DC	10 W
Pad napona	0,5 V
Otpornost na kratki spoj	ne
Otpornost na preopterećenje	ne postoji
Područje pogonskog napona AC	0 ... 30 V
Područje pogonskog napona DC	0 ... 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	2
Odlazni smjer, priključak	poprijeko
Duljina kabla	2,5 m
Boja, kabelski plašt	sivo
Material cable sheath	TPE-S
Vrsta pričvršćenja	s priborom
Pritezni moment	0,5 Nm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Težina proizvoda	40 g
Boja, kućište	crno
Material housing	Anodised aluminiј TPE-U(PU) visokolegirani čelik, nehrđajući

Svojstvo	Vrijednost
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-40 ... 120 °C
Mehanička zaštita	IP65 IP67
Napon izolacije	50 V
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Stupanj onečišćenja	3