

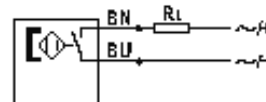
Mejno stikalo SMEO-8E-ZS-230V-K2,5Q-OE-S6

Številka dela: 538990

FESTO

električen, z Reed kontaktom, za pogone z utorom za senzorje 8, brez pritrilnega modula, s kablom, temperaturno odporna izvedba.

Potreben ločen pritrilni element SMB-8E (št. dela 178230).



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Območje obratovalne napetosti DC	5 ... 250 V
Območje obratovalne napetosti AC	5 ... 250 V
Izhod stikala	z bipolarnim kontaktom
Stikalni element	Vklopni kontakt
Maks. izhodni tok	120 mA
Dolžina kabla	2,5 m
Električni priključek	2-žilni Kabel
Razred odpornosti proti koroziji KBK	4
Oblika	za T-utor
Kratkostična odpornost	ne
Princip merjenja	magnetni Reed
Zaščita pred zamenjavo polov	ne
Prikaz stanja preklopa	Rumena LED
Čas izklopa	$\leq 0,1$ ms
Čas vklopa	$\leq 0,5$ ms
Maks. preklopna moč AC	10 VA
Maks. preklopna moč DC	10 W
Zaostali tok	0 mA
Padec napetosti	4 V
Odpornost na preobremenitve	ni na voljo
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU po nizkonapetostni smernici EU
Vrsta zaščite	IP65 IP67
Temperatura okolice, premični kabli	-20 ... 120 °C
Temperatura okolice	-20 ... 120 °C
Pritezni moment	0,5 Nm
Masa izdelka	44,3 g
Možnost reprodukcije preklopne vrednosti	+/- 0,1 mm
Smer izhoda priključka	prečno
Način pritrditve	s priborom vstavljen od zgoraj v utor
Opomba o materialu	Brez bakra in PTFE
Informacije o materialu ohišja	TPE-U(PU)
Informacije o materialu oplaščenja kabla	TPE-O