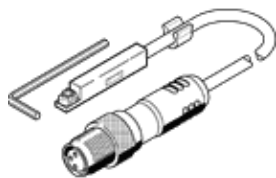


Mejno stikalo SME-10F-DS-24V-K0,3L-M5D

Številka dela: 539494

FESTO

Električen, z Reed kontaktom, za pogone z utorom za senzorje 10, montaža od zgoraj, z vtičem M5.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Oblika	za okrogel utor
Zasnovan na osnovi standarda	DIN EN 60947-5-2
Dovoljenje	c UL us - Listed (OL)
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU po nizkonapetostni smernici EU
Opomba o materialu	Brez bakra in PTFE
Merjena veličina	Položaj
Princip merjenja	magnetni Reed
Temperatura okolice	-20 ... 60 °C
Izhod stikala	s kontaktom
Stikalni element	Vklopni kontakt
Možnost reprodukcije preklopne vrednosti	+/- 0,1 mm
Čas vklopa	0,5 ms
Čas izklopa	30 µs
Maks. izhodni tok	500 mA
Maks. preklopna moč AC	10 VA
Maks. preklopna moč DC	10 W
Kratkostična odpornost	ne
Območje obratovalne napetosti AC	10 ... 30 V
Območje obratovalne napetosti DC	10 ... 30 V
Zaščita pred zamenjavo polov	ne
Električni priključek	Kabel z vtičem M5x0,5
Smer izhoda priključka	vzdolž
Informacija o materialu vtičnih kontaktov	Med (medenina) pozlačen
Dolžina kabla	0,3 m
Barva oplaščenja kabla	siva
Vrsta kabla	LiFY11Y
Informacije o materialu oplaščenja kabla	PUR
Informacija o materialu, izolacijski ovoj	PVC
Min. premer upogiba kabla	24 mm
Način pritrditve	vpet v okrogli utor
Prítezni moment	0,4 Nm
Položaj vgradnje	poljuben
Masa izdelka	5 g
Barva ohišja	črna
Informacije o materialu ohišja	PA
Prikaz stanja preklopa	Rumena LED
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 60 °C
Vrsta zaščite	IP65 IP67