

Mejno stikalo SIEH-M18B-NS-K-L-CR

Številka dela: 538258

FESTO

induktiven, za velike prekopne razdalje.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ustreza standardu	EN 60947-5-2
Dovoljenje	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU
Imenska vklopna razdalja	10 mm
Zagotovljena vklopna razdalja	8,1 mm
Redukcijski faktorji	Aluminij = 1,0 Nerjavno jeklo debeline 1 mm = 0,4 Nerjavno jeklo debeline 2 mm = 0,8 Baker = 0,85 Medenina = 1,3 jeklo St 37 = 1,0
Temperatura okolice	-25 ... 70 °C
Izhod stikala	NPN
Stikalni element	Vklopni kontakt
Ponovljivost vklopne vrednosti FS	0,5 mm
Histereza	≤ 1,22 mm
Maks. prekopna frekvenca	200 Hz
Maks. izhodni tok	200 mA
Padec napetosti	≤ 2 V
Induktivno zaščitno vezje	Vgrajen Izhodni tok < 100mA in prekopna frekvenca < 10Hz
Kratkostična odpornost	Pulzirajoč
Območje obratovalne napetosti DC	10 ... 30 V
Preostala valovitost	20 %
Tok prostega teka	≤ 17 mA
Zaščita pred zamenjavo polov	za vse električne priključke
Električni priključek	3-žilni Kabel
Material, oplaščenje kabla	TPE-U(PUR)
Velikost	M18
Način pritrditve	s protimatico
Način vgradnje	izravnani
Masa izdelka	115 g
Material, ohišje	visokolegirano jeklo
Prikaz stanja preklopa	Rumena LED
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 70 °C
Vrsta zaščite	IP67 IP69K
Vgradna tlačna trdnost senzorjev	60 bar
Razred odpornosti proti koroziji KKB	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L