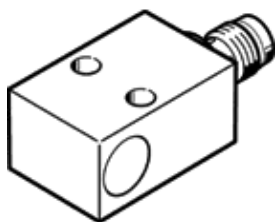


Mejno stikalo SIES-V3B-PS-S-L

Številka dela: 150491

FESTO

induktivno, posebna konstrukcija.



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	2 mm
Zagotovljena vklopna razdalja	1,6 mm
Redukcijski faktorji	Aluminij = 0,45 Nerjavno jeklo St 18/8 = 0,7 Baker = 0,3 Medenina = 0,5 jeklo St 37 = 1,0
Temperatura okolice	-25 ... 85 °C
Ponovljivost	0,1 mm
Izhod stikala	PNP
Stikalni element	Vklopni kontakt
Maks. preklopna frekvenca	1.200 Hz
Maks. preklopna frekvenca DC	1.200 Hz
Maksimalni izhodni tok v odvisnosti od temperature	200 mA pri ≤ 50 °C 150 mA pri ≤ 85 °C
Padec napetosti	3,2 V
Kratkostična odpornost	Pulzirajoč
Območje obratovalne napetosti DC	10 ... 30 V
Preostala valovitost	10 %
Tok prostega teka	≤ 30 mA
Zaščita pred zamenjavo polov	za vse električne priključke
Električni priključek	3-polni M8x1 Vtič
Velikost	15x20x30 mm
Način pritrditve	s skoznjo izvrtino
Način vgradnje	izravnano
Masa izdelka	120 g
Material, ohišje	cinkova tlačna litina
Prikaz stanja preklopa	Rumena LED
Vrsta zaščite	IP67
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L