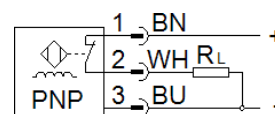


Mejno stikalo SIEH-M18B-PO-S-L

Številka dela: 150463

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
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Imenska vklopna razdalja	8 mm
Zagotovljena vklopna razdalja	6,48 mm
Redukcijski faktorji	Aluminij = 0,35 Nerjavno jeklo St 18/8 = 0,7 Baker = 0,3 Medenina = 0,4 jeklo St 37 = 1,0
Temperatura okolice	-25 ... 70 °C
Ponovljivost	0,4 mm
Izhod stikala	PNP
Stikalni element	Mirovni kontakt
Histereza	≤ 0,88 mm
Maks. prekopna frekvenca	1.500 Hz
Maks. izhodni tok	200 mA
Padec napetosti	≤ 2 V
Kratkostična odpornost	Pulzirajoč
Območje obratovalne napetosti DC	10 ... 30 V
Preostala valovitost	+/- 20 %
Tok prostega teka	≤ 10 mA
Zaščita pred zamenjavo polov	za vse električne priključke
Električni priključek	3-polni M12x1 Vtič
Velikost	M18
Način pritrditve	s protimatico
Pritezni moment	20 Nm
Način vgradnje	izravnani
Masa izdelka	43 g
Material, ohišje	Med (medenina) PBTP nikljan
Prikaz stanja preklopa	Rumena LED
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 70 °C
Vrsta zaščite	IP67
Odpornost na nihanje napetosti	0,8 kV
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Stopnja umazanije	3