

Mejno stikalo SIEH-M12B-PS-K-L

Številka dela: 150450

FESTO

induktiven, za velike prekopne razdalje.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ustreza standardu	EN 60947-5-2
Dovoljenje	C-Tick c UL us - Listed (OL)
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU
Imenska vklopna razdalja	4 mm
Zagotovljena vklopna razdalja	3,24 mm
Redukcijski faktorji	Aluminij = 0,4 Nerjavno jeklo St 18/8 = 0,8 Baker = 0,4 Medenina = 0,5 jeklo St 37 = 1,0
Temperatura okolice	-25 ... 70 °C
Ponovljivost pri konstantnih pogojih	0,2 mm
Izhod stikala	PNP
Stikalni element	Vklopni kontakt
Histereza	≤ 0,36 mm
Maks. prekopna frekvenca	2.500 Hz
Maks. izhodni tok	200 mA
Padec napetosti	≤ 2 V
Induktivno zaščitno vezje	Vgrajen
Kratkostična odpornost	Pulzirajoč
Območje obratovalne napetosti DC	10 ... 30 V
Preostala valovitost	± 10%
Tok prostega teka	≤ 10 mA
Zaščita pred zamenjavo polov	za vse električne priključke
Električni priključek	Kabel
Dolžina kabla	2,5 m
Material, oplaščenje kabla	TPE-U(PUR)
Velikost	M12
Način pritrditve	s protimatico
Način vgradnje	izravnjan
Masa izdelka	110 g
Material, ohišje	Med (medenina) PBTP nikljan
Prikaz stanja preklopa	Rumena LED
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 70 °C
Vrsta zaščite	IP65 IP67
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L