

Mejno stikalo SIEN-M8NB-NS-S-L

Številka dela: 150393

FESTO

induktivno, z normalno razdaljo vklopa.



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	2,5 mm
Zagotovljena vklopna razdalja	2,03 mm
Redukcijski faktorji	aluminij = 0,25 Nerjavno jeklo St 18/8 = 0,7 Baker = 0,2 Medenina = 0,35 jeklo St 37 = 1,0
Temperatura okolice	-25 ... 70 °C
Ponovljivost pri konstantnih pogojih	0,12 mm
Izhod stikala	NPN
Stikalni element	Vklopni kontakt
Histereza	≤ 0,12 mm
Maks. preklopna frekvenca	3.000 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	3-polni M8x1 Vtič
Velikost	M8x1
Način pritrditve	s protimatico
Način vgradnje	ni poravnan
Masa izdelka	18 g
Material, ohišje	Med (medenina) PA PBTP visokolegirano jeklo, nerjavno kroman
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