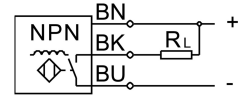


# Senzor položaja SIES-Q5B-NS-K-L

Broj dela: 178290

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Odgovara standardu	EN 60947-5-2
Dozvola	RCM oznaka c UL us – Listed (OL)
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi o elektromagnetnoj kompatibilnosti
Projektovano isključno odstojanje	0.8 mm
Obezbeđeno isključno odstojanje	0.64 mm
Faktori redukcije	Aluminijum = 0,4 Nerdajući čelik St 18/8 = 0,7 Bakar = 0,3 Mesing = 0,4 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okruženja	-25 °C...70 °C
Preciznost ponavljanja	0.04 mm
Uklopni izlaz	NPN
Funkcija uklopnog elementa	Zatvarač
Maks. uključna frekvencija	3000 Hz
Maks. frekvencija uključivanja DC	3000 Hz
Maks. izlazna struja	200 mA
Pad napona	2 V
Otpornost na kratki spoj	sa taktovima
Opseg radnog pritiska DC	10 V...30 V
Preostala valovitost	10 %
Struja u praznom hodu	10 mA
Zaštita od zamene polova	za sve elektronske priključke
Električni priključak	3-žilni Kabl sa utičnicom
Dužina kabla	2.5 m
Materijal plašta kabla	TPE-U(PUR)
Veličina konstrukcije	5x5x25 mm
Vrsta pričvršćenja	sa unutrašnjim navojem
Vrsta ugradnje	neposredno
Težina proizvoda	22 g

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
Materijal kućišta	Mesing niklovano
Prikaz uklopnog stanja	LED žuti
Vrsta zaštite	IP67
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Dodatna informacija o izboru senzora	Posebna konstrukcija
Električni izlaz	NPN
Izbor izvedbe senzora	Standard