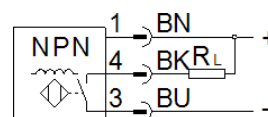
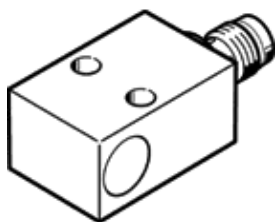


Wyłącznik zbliżeniowy SIES-V3B-NS-S-L

Numer części: 150490

FESTO

indukcyjny, specjalny kształt.



Karta danych

Cecha	Wartość
Zgodność z normą	EN 60947-5-2
Dopuszczenie	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV
Nominalna odległość przełączania	2 mm
Gwarantowana odległość przełączania	1.6 mm
Współczynniki redukcyjne	Aluminium = 0,45 Stal nierdzewna St 18/8 = 0,7 Miedź = 0,3 Mosiądz = 0,5 Stal St 37 = 1,0
Temperatura otoczenia	-25 ... 85 °C
Powtarzalność	0.1 mm
Wyjście dwustanowe	NPN
Funkcja elementu przełączającego	Styk normalnie otwarty
Maks. częstotliwość przełączania	1 200 Hz
Maks. częstotliwość przełączania DC	1 200 Hz
Maksymalny prąd wyjściowy w zależności od temperatury	200 mA przy ≤ 50 °C 150 mA przy ≤ 85 °C
Spadek napięcia	3.2 V
Zabezpieczenie przed zwarcie	Obwód impulsowy
Zakres napięcia roboczego DC	10 ... 30 V
Tętnienie resztkowe	10 %
Prąd jałowy	≤ 30 mA
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	Dla wszystkich przyłączy elektrycznych
Przyłącze elektryczne	3-pin M8x1 Wtyczka
Wielkość	15x20x30 mm
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych Zabudowa czoła na równi z powierzchnią montażową
Waga produktu	120 g
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Wskaźnik stanu przełączania	Żółta dioda LED
Stopień ochrony	IP67
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L