

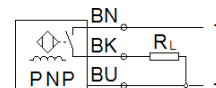
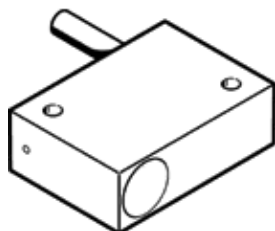
# Wyłącznik zbliżeniowy SIES-QB-PS-K-L

Numer części: 150488  
Produkt wycofywany z produkcji

FESTO

indukcyjny, specjalny kształt.

Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2023. Alternatywne produkty patrz Support Portal.



## 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 = 0,8 Miedź = 0,35 Mosiądz = 0,5 Stal St 37 = 1,0
Temperatura otoczenia	-25 ... 85 °C
Powtarzalność	0.1 mm
Wyjście dwustanowe	PNP
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 $\leq 50$ °C 150 mA przy $\leq 85$ °C
Spadek napięcia	3.2 V
Zabezpieczenie przed zwarciami	Obwód impulsowy
Zakres napięcia roboczego DC	10 ... 30 V
Tętnienie resztkowe	10 %
Prąd jałowy	$\leq 30$ mA
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	Dla wszystkich przyłączy elektrycznych
Przyłącze elektryczne	Kabel M8x1
Długość kabla	2.5 m
Materiał powłoki kabla	TPE-U(PUR)
Wielkość	12x26x40 mm
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych Zabudowa czoła na równi z powierzchnią montażową
Waga produktu	170 g
Materiał obudowy	Wzmocnione PBT
Wskaźnik stanu przełączania	Żółta dioda LED
Stopień ochrony	IP67
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L