



## Czujnik zbliżeniowy SIES-QB-PO-K-L (150489) serii SIES - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO013561**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

SIES-QB-PO-K-L SIES-QB-PO-K-L (150489) Näherungsschalter

---

### DANE TECHNICZNE

Zabezpieczenie przed zwarciem	Obwód impulsowy
Maksymalny prąd wyjściowy w zależności od temperatury	200 mA przy $\leq 50$ °C, 150 mA przy $\leq 85$ °C
Maks. częstotliwość przełączania DC	1 200 Hz
Współczynniki redukcyjne	Aluminium = 0,45, Stal nierdzewna St 18/8 = 0,8, Miedź = 0,35, Mosiądz = 0,5, Stal St 37 = 1,0
Gwarantowana odległość przełączania	1.6 mm
Nominalna odległość przełączania	2 mm
Prąd jałowy	$\leq 30$ mA
Spadek napięcia	3.2 V
Wskaźnik stanu przełączania	Żółta dioda LED
Maks. częstotliwość przełączania	1 200 Hz
Funkcja elementu przełączającego	Styk normalnie zamknięty
Wyjście dwustanowe	PNP
Materiał powłoki kabla	TPE-U(PUR)
Tętnienie reszkowe	10 %
Zakres napięcia roboczego DC	10 ... 30 V
Temperatura otoczenia	-25 ... 85 °C
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV
Waga produktu	170 g
Zgodność z normą	EN 60947-5-2
Powtarzalność	0.1 mm
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	Dla wszystkich przyłączy elektrycznych
Materiał obudowy	Wzmocnione PBT
Wielkość	12x26x40 mm
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE
Dopuszczenie	RCM Mark, c UL us - Listed (OL)
Długość kabla	2.5 m
Przyłącze elektryczne	3-żyły, Kabel
Stopień ochrony	IP67
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych, Zabudowa czoła na równi z powierzchnią montażową

Nr kat.	OT-FESTO013561
EAN-13	4052568069759