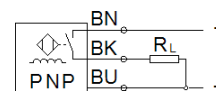


Wyłącznik zbliżeniowy DADG-D-F8-16/20

Numer części: 8072857

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Zgodność z normą	EN 60947-5-2
Dopuszczenie	RCM Mark c UL us (OL)
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Nominalna odległość przełączania	0.6 mm
Gwarantowana odległość przełączania	0.64 mm
Współczynniki redukcyjne	Aluminium = 0,55 Stal nierdzewna St 18/8 = 0,8 Miedź = 0,5 Mosiądz = 0.65 Stal St 37 = 1,0
Temperatura otoczenia	-25 ... 70 °C
Powtarzalność	0.01 mm
Wyjście dwustanowe	PNP
Funkcja elementu przełączającego	Styk normalnie otwarty
Maks. częstotliwość przełączania	5 000 Hz
Maks. częstotliwość przełączania DC	5 000 Hz
Maks. prąd wyjściowy	100 mA
Spadek napięcia	2 V
Zabezpieczenie przed zwarcie	Obwód impulsowy
Zakres napięcia roboczego DC	10 ... 30 V
Tętnienie resztkowe	10 %
Prąd jałowy	≤ 10 mA
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	Dla wszystkich przyłączy elektrycznych
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Kabel
Podłączenie elektryczne 1, technologia podłączenia	Wolny koniec
Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	3
Długość kabla	2 m
Materiał powłoki kabla	TPE-U(PUR)
Wielkość	M4
Sposób montażu	Zamocowanie na stałe Zabudowa czoła na równi z powierzchnią montażową
Waga produktu	26 g
Materiał obudowy	Stal
Stopień ochrony	IP67
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III