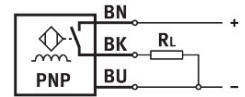


# Wyłącznik zbliżeniowy DADG-D-F8-16/20

Numer produktu: 8072857

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Spełnia normę	EN 60947-5-2
Certyfikacja	RCM Mark
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej UE
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK dot. EMV
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Nominalna odległość przelączenia	0.6 mm
Gwarantowana odległość przelączenia	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 °C...70 °C
Dokładność powtarzalności	0.01 mm
Wyjście dwustanowe	PNP
Funkcja elementu przelączającego	Normalnie otwarty
Maks. częstotliwość przelączenia	5000 Hz
Maks. częstotliwość przelączenia DC	5000 Hz
Maks. prąd wyjściowy	100 mA
Spadek napięcia	2 V
Zabezpieczenie przeciwzwarciowe	Pulsed
Zakres napięcia roboczego DC	10 V...30 V
Tętnienia resztkowe	10 %
Prąd jałowy	10 mA
Ochrona przed zmianą polaryzacji	do wszystkich przyłączy elektrycznych
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłączy	Kabel
Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa	otwarty koniec
Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył	3
Długość kabla	2 m
Materiał osłony kabla	TPE-U(PUR)
Wielkość	M4
Typ mocowania	przykręcany

<b>Cechy</b>	<b>Wartość</b>
Rodzaj montażu	czoło obudowane
Waga produktu	26 g
Materiał obudowy	Stal
Stopień ochrony	IP67
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III