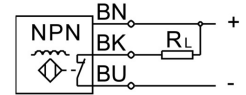


# Wyłącznik zbliżeniowy SIEN-M5B-NO-K-L

Numer produktu: 150372

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Spełnia normę	EN 60947-5-2
Symbol	00991643
Certyfikacja	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej UE
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Nominalna odległość przełączania	0.8 mm
Temperatura otoczenia	-25 °C ... 70 °C
Dokładność powtarzalności przy stałych warunkach	0,01 mm
Wyjście dwustanowe	NPN
Funkcja elementu przełączającego	Zestyk normalnie zamknięty
Maks. częstotliwość przełączania	5000 Hz
Maks. prąd wyjściowy	200 mA
Zabezpieczenie przeciwzwarciowe	Pulsed
Zakres napięcia roboczego DC	10 V ... 30 V
Ochrona przed zmianą polaryzacji	do wszystkich przyłączy elektrycznych
Przyłącze elektryczne	3-żyty Kabel
Długość kabla	2.5 m
Materiał osłony kabla	TPE-U(PUR)
Wielkość	M5X0,5
Typ mocowania	Z przeciwnakrętką
Moment dokręcenia	1.5 Nm
Rodzaj montażu	czoło obudowane
Waga produktu	33.6 g
Materiał obudowy	PA Stal wysokostopowa nierdzewna
Wskaźnik stanu przełączenia	Dioda LED żółta
Temperatura otoczenia w przypadku kabla ruchomego	-5 °C ... 70 °C
Stopień ochrony	IP67
Odporność na napięcie udarowe	1 kV
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	4 - wyjątkowo silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Stopień zanieczyszczenia	3
Wybór dodatkowych informacji o czujniku	Z standardową odległością przełączania
Wyjście elektryczne	NPN

Cechy	Wartość
Wybór wersji czujnika	Standard