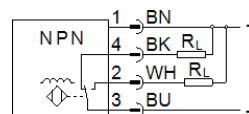
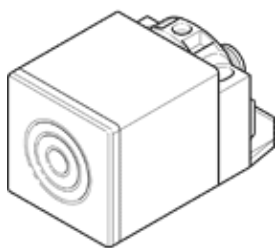


Wyłącznik zbliżeniowy SIEF-Q40S-NA-S-2L

Numer części: 538342

FESTO

Z wtyczką, zabudowa na wpół równo z płaszczyzną.



Karta danych

Cecha	Wartość
Kształt	Kwadratowy
Zgodność z normą	EN 60947-5-2
Dopuszczenie	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV
Sposób pomiaru	Indukcyjny
Nominalna odległość przełączania	35 mm
Gwarantowana odległość przełączania	28.35 mm
Współczynniki redukcyjne	Aluminium = 1,0 Stal nierdzewna St 18/8 = 1,0 Miedź = 1,0 Mosiądz = 1,0 Stal St 37 = 1,0
Temperatura otoczenia	-30 ... 85 °C
Powtarzalność	0.7 mm
Wyjście dwustanowe	NPN
Funkcja elementu przełączającego	Z dwoma wyjściami
Histeresa	1.05 ... 5.25 mm
Maks. częstotliwość przełączania DC	250 Hz
Maks. prąd wyjściowy	200 mA
Spadek napięcia	≤ 1.8 V
Zabezpieczenie przed zwarcie	Obwód impulsowy
Zakres napięcia roboczego DC	10 ... 65 V
Tętnienie resztkowe	10 %
Prąd jałowy	≤ 15 mA
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	Dla wszystkich przyłączy elektrycznych
Przyłącze elektryczne	4-pin Fixcon M12x1 Wtyczka
Wielkość	40x40x65 mm
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych Na wpół
Waga produktu	156 g
Materiał obudowy	PA Wzmocnione PBT
Wskaźnik stanu gotowości	Zielona dioda LED
Wskaźnik stanu przełączania	Żółta dioda LED
Stopień ochrony	IP67
Odporność na zakłócenia od pola magnetycznego	Pole magnetyczne DC i AC
Klasa odporności na korozję CRC	0 – Brak odporności na korozję