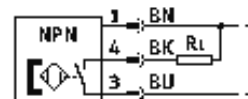
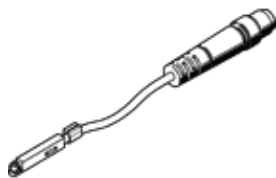


Czujnik zbliżeniowy SMT-10F-NS-24V-K0,3L-M8D

Numer części: 526679

FESTO

elektryczny, bezstykowy, NPN, do napędów z rowkiem do czujników typ 10, montaż od góry, z wtyczka M8.



Karta danych

Cecha	Wartość
Kształt	Do okrągłego rowka
Dopuszczenie, autoryzacja	C-Tick c UL us - Listed (OL)
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV
Uwaga odnośnie materiałów	Bez miedzi i PTFE
Zasada pomiaru	Magneto rezystancyjny
Temperatura otoczenia	-20 ... 60 °C
Wyjście dwustanowe	NPN
Funkcja elementu przełączającego	Styk normalnie otwarty
Powtarzalność wartości przełączenia	+/- 0,1 mm
Czas włączania	0.5 ms
Czas wyłączenia	0.5 ms
Maks. prąd wyjściowy	200 mA
Maks. DC	6 W
Spadek napięcia	2 V
Prąd resztkowy	0.01 mA
Zabezpieczenie przed zwarcieniem	Tak
Zakres napięcia roboczego DC	5 ... 30 V
Zabezpieczenie przed zmianą polaryzacji	Dla wszystkich przyłączy elektrycznych
Przyłącze elektryczne	Kabel z wtyczka M8x1 3-pin
Kierunek przyłącza wyjściowego	Wzdłuż
Długość kabla	0.3 m
Materiał powłoki kabla	PUR
Sposób montażu	Zamocowany w okrągłym rowku
Moment dokręcenia	0.2 Nm
Ciężar elementu	5 g
Materiał obudowy	PA
Wskaźnik stanu przełączania	Dioda LED, żółta
Temperatura otoczenia przy ruchomym ułożeniu kabla	-5 ... 60 °C
Stopień ochrony	IP65 IP67