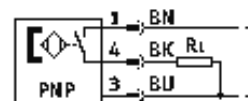
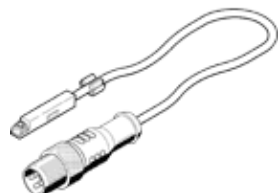


Wyłącznik zbliżeniowy SMT-8F-PS-24V-K0,3-M12

Numer części: 525900

FESTO

elektryczny, bezstykowy, PNP, do napędów z rowkiem do czujników typ 8, montaż od góry, z wtyczka M12.



Karta danych

Cecha	Wartość
Zakres napięcia roboczego DC	10 ... 30 V
Wyjście dwustanowe	PNP
Funkcja elementu przełączającego	Styk normalnie otwarty
Maks. prąd wyjściowy	100 mA
Długość kabla	0.3 m
Przyłącze elektryczne	4-pin Kabel z wtyczka M12x1
Kształt	Do rowka-T
Zabezpieczenie przed zwarcieniem	Tak
Zasada pomiaru	Magneto rezystancyjny
Zabezpieczenie przed zmianą polaryzacji	Dla wszystkich przyłączy elektrycznych
Wskaźnik stanu przełączania	Dioda LED, żółta
Czas wyłączenia	≤ 11 ms
Czas włączania	≤ 0.2 ms
Maks. DC	3 W
Prąd resztkowy	≤ 0.1 mA
Spadek napięcia	1.8 V
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	Wg dyrektywy EU-EMV
Stopień ochrony	IP65 IP67
Temperatura otoczenia przy ruchomym ułożeniu kabla	-5 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-20 ... 60 °C
Dopuszczenie, autoryzacja	c UL us - Listed (OL)
Ciężar elementu	20 g
Powtarzalność wartości przełączenia	+/- 0,1 mm
Sposób montażu	Zamocowany w rowku T
Uwaga odnośnie materiałów	Bez miedzi i PTFE
Materiał obudowy	PA
Materiał powłoki kabla	PUR