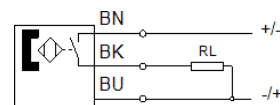
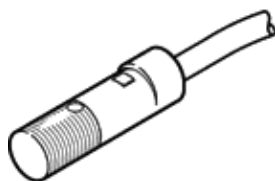


Wyłącznik zbliżeniowy CRSMEO-4-K-LED-24

Numer części: 161775

FESTO

korozjo- i kwasoodporny,
z kablem, bez zestawu mocującego CRSMB/CRSMBR.



Karta danych

Cecha	Wartość
Kształt	Okrągły
Dopuszczenie	RCM Mark
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV Zgodnie z dyrektywą EU RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi EMC Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi RoHS
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Mierzona wielkość	Położenie
Sposób pomiaru	Magnetyczny, stykowy
Temperatura otoczenia	-20 ... 60 °C
Powtarzalność	0.2 mm
Wyjście dwustanowe	Stykowe, bipolarne
Funkcja elementu przełączającego	Styk normalnie otwarty
Czas włączania	≤ 0.5 ms
Czas wyłączenia	0.03 ms
Maks. częstotliwość przełączania	800 Hz
Maks. prąd wyjściowy	500 mA
Maks. moc przełączania DC	10 W
Indukcyjny obwód ochronny	Pasuje do cewek MZ-, MY-, ME-
Zabezpieczenie przed zwarcie	Brak
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Zakres napięcia roboczego DC	12 ... 30 V
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	Brak
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Kabel
Podłączenie elektryczne 1, technologia podłączenia	Wolny koniec
Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	3
Kierunek przyłącza wyjściowego	Wzdłuż
Długość kabla	2.5 m
Kolor powłoki kabla	Szary
Materiał powłoki kabla	TPE-O
Sposób montażu	Przy pomocy osprzętu
Waga produktu	70 g
Kolor obudowy	Czarny
Materiał obudowy	PP
Wskaźnik stanu przełączania	Żółta dioda LED
Temperatura otoczenia przy ruchomym ułożeniu kabla	-5 ... 60 °C
Stopień ochrony	IP67
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L