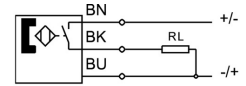


Wyłącznik zbliżeniowy SMEO-4U-K-LED-24

Numer produktu: 36198

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Konstrukcja	okrągły
Symbol	00991145
Certyfikacja	RCM Mark
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej UE zgodnie z dyrektywą UE RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK dot. EMV wg przepisów UK RoHS
Zasada pomiaru	magnetyczny kontaktronowy
Temperatura otoczenia	-20 °C ... 60 °C
Dokładność powtarzalności	0.2 mm
Wyjście dwustanowe	stykowe bipolarne
Funkcja elementu przełączającego	Normalnie otwarty
Czas załączenia	≤0.5 ms
Czas wyłączenia	0.03 ms
Maks. częstotliwość przełączania	800 Hz
Maks. prąd wyjściowy	500 mA
Maks. zdolność przełączania DC	10 W
Indukcyjny obwód ochronny	Odpowiedni do cewek MZ, MY, ME
Zabezpieczenie przeciwzwarciowe	nie
Zakres napięcia roboczego DC	12 V ... 27 V
Tętnienia resztkowe	10 %
Ochrona przed zmianą polaryzacji	nie
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza	Kabel
Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa	otwarty koniec
Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył	3
Kierunek wyprowadzenia przyłącza	wzdłuż
Długość kabla	2.5 m
Kolor powłoki kabla	szary
Materiał osłony kabla	TPE-U(PUR)
Typ mocowania	Przy pomocy osprzętu
Pozycja montażu	dowolny
Waga produktu	70 g
Materiał obudowy	PET
Wskaźnik stanu przełączenia	Dioda LED żółta
Temperatura otoczenia w przypadku kabla ruchomego	-5 °C ... 60 °C
Stopień ochrony	IP67

Cechy	Wartość
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L