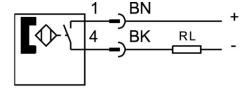


Wyłącznik zbliżeniowy SMEO-1-S-24-B

Numer produktu: 150847

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Konstrukcja	Konstrukcja blokowa
Symbol	00995365
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
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Wielkość pomiarowa	Pozycja
Zasada pomiaru	magnetyczny kontaktronowy
Temperatura otoczenia	-20 °C ... 70 °C
Dokładność powtarzalności	0.2 mm
Wyjście dwustanowe	stykowe bipolarne
Funkcja elementu przełączającego	Normalnie otwarty
Czas załączenia	≤0.5 ms
Maks. częstotliwość przełączania	500 Hz
Maks. prąd wyjściowy	1000 mA
Maks. zdolność przełączania AC	27 VA
Maks. zdolność przełączania DC	27 W
Zabezpieczenie przeciwzwarciove	nie
Odporność na przeciążenie	nie występuje
Zakres napięcia roboczego DC	0 V ... 30 V
Ochrona przed zmianą polaryzacji	nie
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza	Wtyczka
Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa	M8x1 kodowanie A wg EN 61076-2-104
Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył	3
Przyłącze elektryczne 1, układ połączeń	00992826
Kierunek wyprowadzenia przyłącza	wzdłuż
Typ mocowania	Przy pomocy osprzętu
Pozycja montażu	dowolny
Waga produktu	20 g
Kolor obudowy	czarny
Materiał obudowy	Żywica epoksydowa PET Stal Cynkowy odlew kokilowy
Temperatura otoczenia w przypadku kabla ruchomego	-5 °C ... 70 °C
Stopień ochrony	IP67

Cechy	Wartość
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L