



Przełącznik wielopozycyjny, mechaniczny z funkcją bezpieczeństwa, seria BNS (BNS02EE) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF017063**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Liczba pozycji przełączania	2x dach
Wersja	Bezpieczeństwo DIN EN 60204-1
Zasada działania	1. Miejsce przełączania: Parametry mechaniczne
2. Miejsce przełączania	mechaniczno-indukcyjny
Prąd ciągły	1. Miejsce przełączania: 6 A
2. Miejsce przełączania	0.4 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	1. Miejsce przełączania: 250 VAC
2. Miejsce przełączania	24 V DC
Montaż	Pionowo
Kierunek najazdu	wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia
Prędkość najazdu	1-2. Miejsce przełączania: 40 m/min
Rodzaj przyłącza	1-2. Miejsce przełączania: Przyłącze śrubowe
Temperatura otoczenia	-5...85 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF017063
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 22:33