



Przełącznik wielopozycyjny, mechaniczny z funkcją bezpieczeństwa, seria BNS (BNS02EP) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF017066**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

### Charakterystyka

Wymiary	79 x 36 x 77.5 mm
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Wersja	Bezpieczeństwo DIN EN 60204-1
Zasada działania	1. Miejsce przełączania: Indukcyjne
2. Miejsce przełączania	Parametry mechaniczne
Zasięg	2 mm
Prąd ciągły	1. Miejsce przełączania: 0.2 A
2. Miejsce przełączania	6 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	1. Miejsce przełączania: 24 VDC
2. Miejsce przełączania	250 VAC
Montaż	Pionowo
Kierunek najazdu	wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia
Prędkość najazdu	2. Miejsce przełączania: 40 m/min
Rozstaw przełączników	12 mm
Rodzaj przyłącza	1-2. Miejsce przełączania: Przyłącze śrubowe
Temperatura otoczenia	-5...70 °C

Stopień ochrony

IP67

Dopuszczenie / Zgodność

CE, WEEE

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF017066
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 22:38