



Przełącznik wielopozycyjny, mechaniczny z funkcją bezpieczeństwa, seria BNS (BNS0113) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF017235**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

Wymiary	120 x 90 x 87 mm
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Wersja	Bezpieczeństwo DIN EN 60204-1
Zasada działania	1. Miejsce przełączania: Indukcyjne
2-4. Miejsce przełączania	Parametry mechaniczne
Zasięg	2 mm
Prąd ciągły	1. Miejsce przełączania: 0.2 A
2-4. Miejsce przełączania	6 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	1. Miejsce przełączania: 24 V DC
2-4. Miejsce przełączania	250 VAC
Montaż	Pionowo
Kierunek najazdu	wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia
Prędkość najazdu	2-4. Miejsce przełączania: 60 m/min
Rozstaw przełączników	12 mm
Rodzaj przyłącza	1-4. Miejsce przełączania: Przyłącze śrubowe
Temperatura otoczenia	-5...70 °C

Stopień ochrony

IP67

Dopuszczenie / Zgodność

CE, UKCA, WEEE

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF017235
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 22:42