



Przełącznik wielopozycyjny, mechaniczny z funkcją bezpieczeństwa, seria BNS (BNS015L) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF017266**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

Wymiary	120 x 140 x 83 mm
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Liczba pozycji przełączania	7x dach
Wersja	Bezpieczeństwo DIN EN 60204-1
Zasada działania	1-6. Miejsce przełączania: Parametry mechaniczne
8. Miejsce przełączania	Parametry mechaniczne
Prąd ciągły	1-6. Miejsce przełączania: 6 A
8. Miejsce przełączania	6 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	1-6. Miejsce przełączania: 250 VAC
8. Miejsce przełączania	250 VAC
Montaż	Pionowo
Kierunek najazdu	wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia
Prędkość najazdu	1-6. Miejsce przełączania: 40 m/min
8. Miejsce przełączania	10 m/min
Rozstaw przełączników	12 mm
Rodzaj przyłącza	1-6. Miejsce przełączania: Przyłącze śrubowe

8. Miejsce przełączania	Przyłącze śrubowe
Temperatura otoczenia	-5...85 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, CCC, WEEE

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF017266
---------	------------------

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