



## Przełącznik wielopozycyjny, mechaniczny, seria BNS (BNS01TM) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF017401**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

### OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

Wymiary	40 x 42 x 60 mm
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Liczba pozycji przełączania	3x e-dach
Wersja	Styk szybko sprawny
Zasada działania	1. Miejsce przełączania: Parametry mechaniczne
2. Miejsce przełączania	Indukcyjne
3. Miejsce przełączania	Parametry mechaniczne
Prąd ciągły	1. Miejsce przełączania: 5 A
2. Miejsce przełączania	0.13 A
3. Miejsce przełączania	5 A
Znamionowe napięcie pracy U <sub>e</sub>	1. Miejsce przełączania: 250 VAC
2. Miejsce przełączania	24 V DC
3. Miejsce przełączania	250 VAC
Montaż	równolegle
Kierunek najazdu	wzdłuż, równolegle do powierzchni przykręcenia
Prędkość najazdu	1. Miejsce przełączania: 10 m/min
3. Miejsce przełączania	10 m/min

Rozstaw przełączników	8 mm
Rodzaj przyłącza	1-3. Miejsce przełączania: Przyłącze śrubowe
Temperatura otoczenia	-5...70 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, WEEE

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF017401
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 20:42