



Przełącznik wielopozycyjny, mechaniczny z wymuszonym rozłączeniem styków, seria BNS (BNS0586) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF017092**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Liczba pozycji przełączania	3x dach
Wersja	z rozłączaniem wymuszonym
Zasada działania	1-3. Miejsce przełączania: Parametry mechaniczne
Prąd ciągły	1-3. Miejsce przełączania: 5 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	1-3. Miejsce przełączania: 250 VAC
Montaż	Pionowo
Kierunek najazdu	wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia
Prędkość najazdu	1-3. Miejsce przełączania: 20 m/min
Rodzaj przyłącza	1-3. Miejsce przełączania: Przyłącze lutowane
Temperatura otoczenia	-5...85 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, CCC, WEEE

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF017092

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 19:09