



Przełącznik wielopozycyjny, mechaniczny z funkcją bezpieczeństwa, seria BNS (BNS02PH) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF017146**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

Wymiary	79 x 84 x 73 mm
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Liczba pozycji przełączania	6x rolka
Wersja	Bezpieczeństwo DIN EN 60204-1
Zasada działania	1-6. Miejsce przełączania: Parametry mechaniczne
Prąd ciągły	1-6. Miejsce przełączania: 6 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	1-6. Miejsce przełączania: 250 VAC
Montaż	Pionowo
Kierunek najazdu	wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia
Prędkość najazdu	1-6. Miejsce przełączania: 60 m/min
Rozstaw przełączników	12 mm
Rodzaj przyłącza	1-6. Miejsce przełączania: Przyłącze śrubowe
Temperatura otoczenia	-5...85 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, CCC, WEEE

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF017146

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 22:35