



## Czujnik wielu położeń, seria BNS (BNS0362) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF017634**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

### Charakterystyka

Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Wersja	Styk szybko sprawny
Zasada działania	1-3. Miejsce przełączania: Indukcyjne
4. Miejsce przełączania	Parametry mechaniczne
Zasięg	2 mm
Prąd ciągły	1-3. Miejsce przełączania: 0.2 A
4. Miejsce przełączania	6 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	1-3. Miejsce przełączania: 24 V DC
4. Miejsce przełączania	250 VAC
Montaż	Pionowo
Kierunek najazdu	wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia
Prędkość najazdu	4. Miejsce przełączania: 40 m/min
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-BALLUFF017634

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 11:36