



Czujnik wielu położeń, seria BNS (BNS03LZ) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF006880**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|------------------------------|--|
| Materiał obudowy | Aluminium, Anodowane |
| Wersja | Indukcyjne |
| Zasada działania | 1-6. Miejsce przełączania: Indukcyjne |
| Zasięg | 4 mm |
| Częstotliwość przełączania | 1-6. Miejsce przełączania: 100 Hz |
| Prąd ciągły | 1-6. Miejsce przełączania: 0.2 A |
| Znamionowe napięcie pracy Ue | 1-6. Miejsce przełączania: 24 V DC |
| Montaż | Pionowo |
| Rodzaj przyłącza | 1-6. Miejsce przełączania: Przyłącze śrubowe |
| Temperatura otoczenia | 0...60 °C |
| Stopień ochrony | IP67 |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, UKCA, WEEE |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF006880

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 10:27