



Przełącznik wielopozycyjny, mechaniczny z funkcją bezpieczeństwa, seria BNS (BNS00R3) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF017158**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|------------------------------|--|
| Wymiary | 120 x 70 x 87 mm |
| Materiał obudowy | Aluminium, Anodowane |
| Liczba pozycji przełączania | 2x dach |
| Wersja | Bezpieczeństwo DIN EN 60204-1 |
| Zasada działania | 1. Miejsce przełączania: Parametry mechaniczne |
| 2. Miejsce przełączania | Indukcyjne |
| Prąd ciągły | 1. Miejsce przełączania: 6 A |
| 2. Miejsce przełączania | 0.2 A |
| Znamionowe napięcie pracy Ue | 1. Miejsce przełączania: 250 VAC |
| 2. Miejsce przełączania | 24 V DC |
| Montaż | Pionowo |
| Kierunek najazdu | wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia |
| Prędkość najazdu | 1. Miejsce przełączania: 40 m/min |
| Rozstaw przełączników | 12 mm |
| Rodzaj przyłącza | 1. Miejsce przełączania: Przyłącze śrubowe |
| Temperatura otoczenia | -5...70 °C |

Stopień ochrony

IP67

Dopuszczenie / Zgodność

CE, UKCA, WEEE

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | OC-BALLUFF017158 |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 22:39