



Przełącznik wielopozycyjny, mechaniczny z funkcją bezpieczeństwa, seria BNS (BNS02M2) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF017128**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Wymiary	79 x 60 x 77.5 mm
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Wersja	Bezpieczeństwo DIN EN 60204-1
Zasada działania	1. Miejsce przełączania: Indukcyjne
2-3. Miejsce przełączania	Parametry mechaniczne
4. Miejsce przełączania	Indukcyjne
Zasięg	2 mm
Prąd ciągły	1. Miejsce przełączania: 0.2 A
2-3. Miejsce przełączania	6 A
4. Miejsce przełączania	0.2 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	1. Miejsce przełączania: 24 V DC
2-3. Miejsce przełączania	250 VAC
4. Miejsce przełączania	24 V DC
Montaż	Pionowo
Kierunek najazdu	wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia
Prędkość najazdu	2-3. Miejsce przełączania: 80 m/min

Rozstaw przełączników	12 mm
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-BALLUFF017128

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 22:38