



Przełącznik wielopozycyjny, mechaniczny, seria BNS (BNS00L4) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF017572**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Liczba pozycji przełączania	6x e-dach
Wersja	mechaniczno-indukcyjny
Zasada działania	1-6. Miejsce przełączania: mechaniczno-indukcyjny
Prąd ciągły	1-6. Miejsce przełączania: 0.4 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	1-6. Miejsce przełączania: 24 V DC
Montaż	Pionowo
Kierunek najazdu	wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia
Prędkość najazdu	1-6. Miejsce przełączania: 30 m/min
Rodzaj przyłącza	1-6. Miejsce przełączania: Przyłącze śrubowe
Temperatura otoczenia	-5...85 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF017572

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 22:32