



Przełącznik wielopozycyjny, mechaniczny z funkcją bezpieczeństwa, seria BNS (BNS0226) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF017077**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Wymiary	84 x 90 x 77 mm
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Liczba pozycji przełączania	2x łożysko toczne
Wersja	Bezpieczeństwo DIN EN 60204-1
Zasada działania	1-2. Miejsce przełączania: Parametry mechaniczne
Prąd ciągły	1-2. Miejsce przełączania: 6 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	1-2. Miejsce przełączania: 250 VAC
Montaż	Poziomo
Kierunek najazdu	Pionowo do powierzchni przykręcania
Prędkość najazdu	1-2. Miejsce przełączania: 120 m/min
Rozstaw przełączników	12 mm
Rodzaj przyłącza	1-2. Miejsce przełączania: Przyłącze śrubowe
Temperatura otoczenia	-5...85 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF017077

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 22:41