



Przełącznik wielopozycyjny, mechaniczny z funkcją bezpieczeństwa, seria BNS (BNS02L8) - Balluff



Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF017122

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Wymiary	79 x 60 x 77.5 mm
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Liczba pozycji przełączania	4x dach
Wersja	Bezpieczeństwo DIN EN 60204-1
Zasada działania	1. Miejsce przełączania: Parametry mechaniczne
2-4. Miejsce przełączania	Indukcyjne
Prąd ciągły	1. Miejsce przełączania: 6 A
2-4. Miejsce przełączania	0.2 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	1. Miejsce przełączania: 250 VAC
2-4. 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	1-4. Miejsce przełączania: Przyłącze śrubowe
Temperatura otoczenia	-5...70 °C

Stopień ochrony

IP67

Dopuszczenie / Zgodność

CE, UKCA, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF017122
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 22:43