



Łącznik krzywkowy, wielorzędowy z wyposażeniem mieszanym, seria BNS (BNS0272) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF017370**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Wymiary	79 x 36 x 77.5 mm
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Liczba pozycji przełączania	2x dach
Wersja	Styk szybko sprawny
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	1-2. Miejsce przełączania: Przyłącze śrubowe
Temperatura otoczenia	-5...70 °C

Stopień ochrony

IP67

Dopuszczenie / Zgodność

CE, UKCA, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF017370
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 13:08