



Łącznik krzywkowy, wielorzędowy z wyposażeniem mieszanym, seria BNS (BNS028L) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF006987**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Wymiary	79 x 48 x 77.5 mm
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Wersja	Styk szybkosprawny
Zasada działania	1. Miejsce przełączania: Indukcyjne
2-3. Miejsce przełączania	Parametry mechaniczne
Zasięg	2 mm
Prąd ciągły	1. Miejsce przełączania: 0.2 A
2-3. Miejsce przełączania	6 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	1. Miejsce przełączania: 24 V DC
Montaż	Pionowo
Kierunek najazdu	wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia
Prędkość najazdu	2-3. Miejsce przełączania: 40 m/min
Rozstaw przełączników	12 mm
Rodzaj przyłącza	1-3. Miejsce przełączania: Przyłącze śrubowe
Temperatura otoczenia	-5...70 °C
Stopień ochrony	IP67

Dopuszczenie / Zgodność

CE, UKCA, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF006987
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 13:10