



Łącznik krzywkowy, wielorzędowy z wyposażeniem mieszanym, seria BNS (BNS01NZ) - Balluff



Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF017362

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Wersja	Styk szybkosprawny
Zasada działania	1. Miejsce przełączania: Indukcyjne
2. Miejsce przełączania	Parametry mechaniczne
Zasięg	1.1 mm
Prąd ciągły	1. Miejsce przełączania: 0.13 A
2. Miejsce przełączania	5 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	1. Miejsce przełączania: 24 V DC
Montaż	równoległe
Kierunek najazdu	wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia
Prędkość najazdu	2. Miejsce przełączania: 20 m/min
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-BALLUFF017362

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 13:09