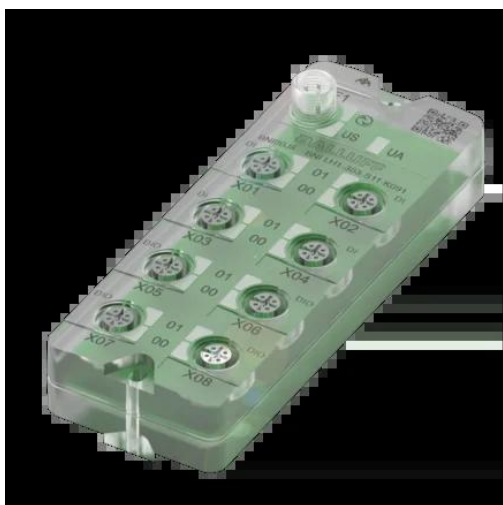




## Koncentrator IO, seria BNI (BNI00J9) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF009688**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

### Charakterystyka

Interfejs	IO-Link 1.1
Napięcie robocze Ub	18...30.2 VDC
Przyłącze (COM 1)	M12x1-Męski, 4-stykowe, A-kodowany
Gniazda przyłączeniowe	8x M12x1-Żeński, 5-stykowe, A-kodowany
Wejścia cyfrowe	16x NPN, typ 3
Wyjścia cyfrowe	8x NPN
Wejścia/wyjścia konfigurowalne	tak
Port rozszerzeń	nie
Nadzorowanie pojedynczego kanału	tak
Prąd przełączania	8x 200 mA
Prąd sumaryczny UA (element wykonawczy) czujnik	2 A, Prąd sumaryczny US 2 A
Materiał obudowy	PC, Przezroczysty
Wymiary	54 x 39.2 x 141.3 mm
Temperatura otoczenia	-20...60 °C
Stopień ochrony	IP67, stan skręcony
Prędkość transmisji	COM3 (230.4 kbit/s)

Min. cykl danych procesowych	2 ms
Dane procesowe wejściowe	6 bytes
Wyjściowe dane procesowe	2 bytes

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF009688
---------	------------------

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