



## Koncentrator IO, seria BNI (BNI00AF) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF009657**

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	16x NPN
Wejścia/wyjścia konfigurowalne	tak
Port rozszerzeń	tak
Prąd przełączania	16x 200 mA
Prąd sumaryczny UA (element wykonawczy)	4 A, Prąd sumaryczny US
czujnik	4 A
Materiał obudowy	PA, Przezroczysty
Wymiary	50 x 30.8 x 115 mm
Temperatura otoczenia	-5...55 °C
Stopień ochrony	IP67, stan skręcony
Prędkość transmisji	COM2 (38.4 kbit/s)
Min. cykl danych procesowych	3.5 ms

Dane procesowe wejściowe 2 bytes

Wyjściowe dane procesowe 2 bytes

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF009657
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 14:44