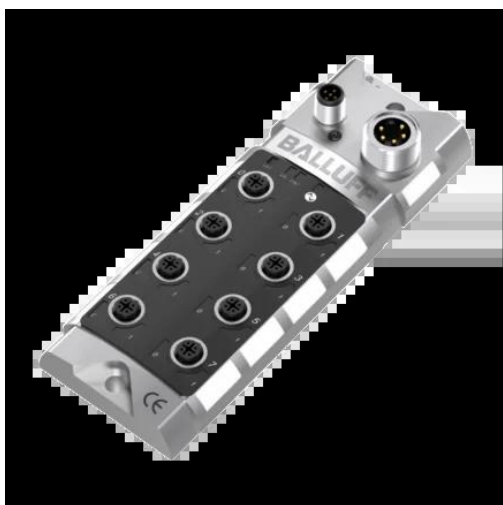




## Koncentrator IO, seria BNI (BNI0035) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF017036**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

### Charakterystyka

Interfejs	IO-Link 1.0
Napięcie robocze Ub	18...30.2 VDC
Przyłącze (COM 1)	M12x1-Męski, 4-stykowe, A-kodowany
Przyłącze (napięcie zasilania IN)	7/8"-Męski, 5-stykowe
Gniazda przyłączeniowe	8x M12x1-Żeński, 5-stykowe, A-kodowany
Wejścia cyfrowe	16x PNP, Typ2
Wyjścia cyfrowe	16x PNP
Wejścia/wyjścia konfigurowalne	tak
Prąd przełączania	16x 2 A
Prąd sumaryczny UA (element wykonawczy)	9.0 A, Prąd sumaryczny US
czujnik	9.0 A
Materiał obudowy	Cynkowy odlew ciśnieniowy, niklowane
Wymiary	68 x 32.4 x 181.5 mm
Temperatura otoczenia	-5...70 °C
Stopień ochrony	IP67, stan skręcony
Prędkość transmisji	COM2 (38.4 kbit/s)
Min. cykl danych procesowych	12 ms

Dane procesowe wejściowe 2 bytes  
Wyjściowe dane procesowe 2 bytes

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF017036

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 14:43