



## Master IO, seria BNI (BNI00E1) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF009584**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

### Charakterystyka

Interfejs	Ethernet/IP
Interfejsy dodatkowe	8x IO-Link
Klasa portu	Type A (4x) + Type B (4x)
Maks. prąd wyjściowy	2 A
Wyświetlacz	nie
Napięcie robocze Ub	18...30.2 VDC
Przyłącze (COM 1)	M12x1-Żeński, 4-stykowe, D-kodowany
Przyłącze (COM 2)	M12x1-Żeński, 4-stykowe, D-kodowany
Przyłącze (napięcie zasilania IN)	M12x1-Męski, 4-stykowe, T-kodowany
Przyłącze (napięcie zasilania OUT)	M12x1-Żeński, 4-stykowe, T-kodowany
Gniazda przyłączeniowe	8x M12x1-Żeński, 5-stykowe, A-kodowany
Wejścia cyfrowe	12x PNP, Typ3
Wyjścia cyfrowe	8x PNP
Wejścia/wyjścia konfigurowalne	tak, Prąd sumaryczny US
czujnik	12.0 A
Prąd sumaryczny UA (element wykonawczy)	12.0 A
Materiał obudowy	Cynkowy odlew ciśnieniowy, nikielowane

Wymiary	68 x 31.7 x 224 mm
Temperatura otoczenia	-5...70 °C
Stopień ochrony	IP67
Wersja IO-Link	1.1

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF009584

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 16:31