



Master IO, seria BNI (BNI00L9) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF009607**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Cechy szczególne

Interfejs

Interface IIoT

Interfejsy dodatkowe

Klasa portu

Maks. prąd wyjściowy

Wyświetlacz

Napięcie robocze Ub

Przyłącze (COM 1)

Przyłącze (COM 2)

Przyłącze (napięcie zasilania IN)

Przyłącze (napięcie zasilania OUT)

Gniazda przyłączeniowe

Wejścia cyfrowe

Wyjścia cyfrowe

Wejścia/wyjścia konfigurowalne
czujnik

Washdown

Profinet / EtherNet/IP / EtherCAT / Modbus TCP

REST API, MQTT parsed

8x IO-Link

Type A

4 A

nie

18...30 VDC

M12x1-Żeński, 4-stykowe, D-kodowany

M12x1-Żeński, 4-stykowe, D-kodowany

M12x1-Męski, 5-stykowe, L-kodowany

M12x1-Żeński, 5-stykowe, L-kodowany

8x M12x1-Żeński, 5-stykowe, A-kodowany

16x PNP, Typ3

16x PNP

tak, Prąd sumaryczny US

16 A

Prąd sumaryczny UA (element wykonawczy)	16 A
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne, Stal nierdzewna, Inserts
Wymiary	68 x 38.3 x 226.2 mm
Temperatura otoczenia	-40...70 °C
Stopień ochrony	IP68, IP69K
Wersja IO-Link	1.1.3
Safety Hub Support	tak
Poza zakresem dostawy	Tabliczka opisowa, Zaślepka

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF009607

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