



Koncentrator IO, seria BNI (BNI00AU) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF009641**

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	16x M8x1-Żeński, 3-stykowe
Wejścia cyfrowe	16x PNP, Typ3
Wyjścia cyfrowe	16x PNP
Wejścia/wyjścia konfigurowalne	tak
Port rozszerzeń	tak
Prąd przełączania	16x 300 mA
Prąd sumaryczny UA (element wykonawczy)	4 A, Prąd sumaryczny US
czujnik	4 A
Materiał obudowy	Cynkowy odlew ciśnieniowy, nickel-plated, niklowane
Wymiary	30 x 32.8 x 220 mm
Temperatura otoczenia	-5...70 °C
Stopień ochrony	IP67, stan skręcony
Prędkość transmisji	COM2 (38.4 kbit/s)
Min. cykl danych procesowych	4.0 ms

Dane procesowe wejściowe 2 bytes
Wyjściowe dane procesowe 2 bytes

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF009641

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 13:10