



Koncentrator IO, seria BNI (BNI00FA) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF009672**

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 analogowe	8x Analogowo, napięcie/analogowo, prąd (0...10 V/-10...10 V/0...5 V/-5...5 V/5...10 V/4...20 mA/0...20 mA)
Nadzorowanie pojedynczego kanału	tak
Funkcja dodatkowa	Wibracja, Internal temperature, Wykrywanie urządzeń, Prąd sumaryczny US
czujnik	4 A
Materiał obudowy	PBT, GF30, Stal nierdzewna (1.4404), Inserts
Wymiary	68 x 38.3 x 183.5 mm
Temperatura otoczenia	-25...70 °C
Stopień ochrony	IP68, IP69K, stan skręcony
Prędkość transmisji	COM3 (230.4 kbit/s)
Min. cykl danych procesowych	3 ms
Dane procesowe wejściowe	23 bytes

Secondary features

Identification, Device Discovery, Operating Hours Counter, Boot Cycle Counter, Voltage and Current Monitoring, Extreme Environment Status, Storage Usage Monitoring, Variant Configuration

Secondary features for condition monitoring

Vibration monitoring, Internal temperature monitoring

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF009672
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 13:08