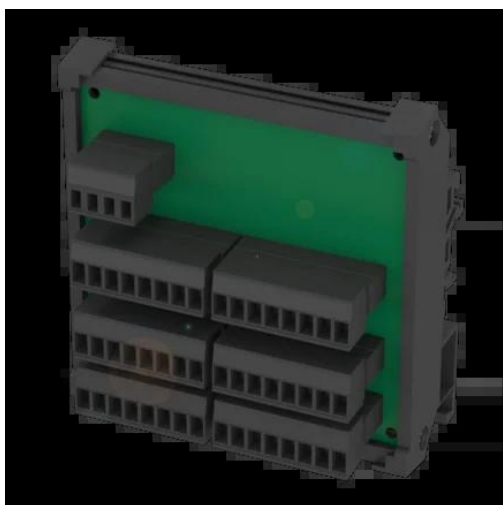




Koncentrator IO, seria BNI (BNI004L) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF009655**

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)	Zaciski śrubowe/wtykowe, 4-stykowe
Przyłącze (napięcie zasilania IN)	Zaciski śrubowe/wtykowe
Gniazda przyłączeniowe	Zaciski śrubowe/wtykowe
Wejścia cyfrowe	16x PNP, Typ2
Wyjścia cyfrowe	16x PNP
Wejścia/wyjścia konfigurowalne	tak
Prąd przełączania	16x 350 mA
Prąd sumaryczny UA (element wykonawczy) czujnik	1.6 A, Prąd sumaryczny US 1.0 A
Materiał obudowy	PA 6.6, UL94V-0
Wymiary	79 x 33.6 x 84 mm
Temperatura otoczenia	-20...50 °C
Stopień ochrony	IP20
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-BALLUFF009655

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