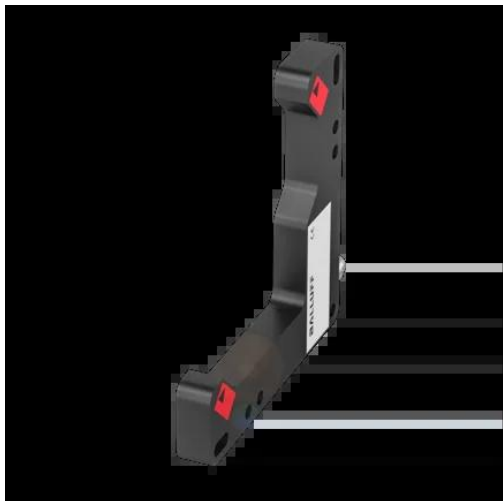




Czujnik optoelektroniczny, kątowy, seria BWL (BWL000N) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF003896**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Seria	D
Wymiary	10 x 90 x 99 mm
Interfejs	PNP: Styk zwierny/rozwierny (NO/NC)
Zasada działania	Czujnik kątowy
Zasada działania optycznego	Bariera jednokierunkowa
Charakterystyka wiązki	kolimowane
Rodzaj światła	Światło czerwone laserowe
Wielkość plamki świetlnej	Ø 0.2 mm Wyjście światła
Przyłącze	Złącza wtykowe, M8x1-Męski, 3-stykowe
Materiał obudowy	Cynk, Odlew ciśnieniowy, Lakierowane
Materiał powierzchni aktywnej	Szkoło
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, cULus, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF003896

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 12:50