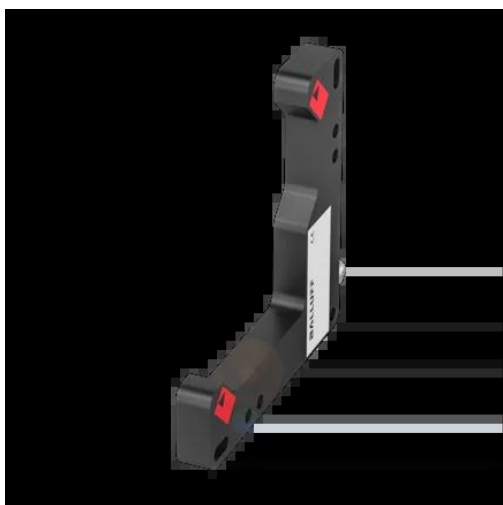




## Czujnik optoelektroniczny, kątowy, seria BWL (BWL000R) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF003897**

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        | Rozbieżny                             |
| Rodzaj światła                | LED ze światłem czerwonym             |
| Wielkość plamki świetlnej     | Ø 2.0 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                 |
| Znak towarowy                 | Global                                |

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF003897

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 14:44