



## Czujnik odbiciowy, seria BOS (BOS00K9) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF003238**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

### Charakterystyka

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Seria                         | 18KF  |
| Wymiary                       | Ø 18 x 71.5 mm                                      |
| Interfejs                     | PNP Styk zwierny (NO), PNP Normalnie zamknięty (NC) |
| Zasada działania              | Czujnik optoelektroniczny                           |
| Zasada działania optycznego   | Czujnik świetlny, energetyczny                      |
| Charakterystyka wiązki        | Rozbieżny   |
| Rodzaj światła                | LED z podczerwienią                                 |
| Wielkość plamki świetlnej     | Ø 80 mm przy 100 mm                                 |
| Zasięg                        | 0...100 mm  |
| Przyłącze                     | Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 4-stykowe              |
| Materiał obudowy              | PBT   |
| Materiał powierzchni aktywnej | PMMA  |
| Napięcie robocze Ub           | 10...30 VDC   |
| Dopuszczenie / Zgodność       | CE, UKCA, cULus, WEEE                               |
| Znak towarowy                 | Global  |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF003238

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