



Czujnik odbiciowy, seria BOS (BOS015J) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF003467**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Seria | 5K |
| Wymiary | 10.8 x 43.5 x 19.5 mm |
| Interfejs | PNP Styk zwierny (NO) |
| Zasada działania | Czujnik optoelektroniczny |
| Zasada działania optycznego | Czujnik świetlny, energetyczny |
| Charakterystyka wiązki | Rozbieżny |
| Rodzaj światła | Podczerwień |
| Wielkość plamki świetlnej | Ø 50 mm przy 500 mm |
| Zasięg | 0...900 mm |
| Przyłącze | Złącza wtykowe, M8x1-Męski, 3-stykowe |
| Materiał obudowy | PC PBT |
| Materiał powierzchni aktywnej | PMMA |
| Napięcie robocze Ub | 10...30 VDC |
| Dopuszczenie / Zgodność | cULus, CE, WEEE, UKCA |
| Znak towarowy | Global |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF003467

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 19:46