



Czujnik odbiciowy, seria BOS (BOS02F9) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF003537**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|-------------------------------|--|
| Cechy szczególne | Washdown |
| Seria | 6K |
| Wymiary | 12 x 34 x 21.6 mm |
| Funkcja wejścia | Blokada klawiszy wł./wył., ta sama funkcja co przycisk |
| Interfejs | IO-Link-Device: 1.1.3 |
| PNP/NPN/IO-Link | Styk zwierny/rozwierny (NO/NC) |
| Zasada działania | Czujnik optoelektroniczny |
| Zasada działania optycznego | Czujnik świetlny, triangulacja |
| Specjalna cecha optyczna | Tłumienie tła |
| Charakterystyka wiązki | Rozbieżny |
| Rodzaj światła | LED Światło niebieskie |
| Wielkość plamki świetlnej | 10 x 10 mm przy 150 mm |
| Zasięg | 1...200 mm |
| Przyłącze | Przewód, 2 m, PVC |
| Materiał obudowy | ABS |
| Materiał powierzchni aktywnej | PMMA |
| Napięcie robocze Ub | 10...30 VDC |

Dopuszczenie / Zgodność

CE, UKCA, cULus, WEEE, Ecolab

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | OC-BALLUFF003537 |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 20:02