



Czujnik odbiciowy, seria BOS (BOS01UM) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF003147**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Seria	12M
Wymiary	Ø 12 x 60 mm
Interfejs	PNP Styk zwierny (NO), PNP Normalnie zamknięty (NC)
Zasada działania	Czujnik optoelektroniczny
Zasada działania optycznego	Czujnik świetlny, triangulacja
Specjalna cecha optyczna	Stała ogniskowa, Stała eliminacja tła
Charakterystyka wiązki	Ognisko typowo przy 25 mm
Rodzaj światła	LED ze światłem czerwonym
Wielkość plamki świetlnej	Ø 2 mm przy 25 mm
Zasięg	1...25 mm
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 4-stykowe
Materiał obudowy	Mosiądz, niklowane
Materiał powierzchni aktywnej	PMMA
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, cULus, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF003147

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 17:42