



Czujnik odbiciowy, seria BOS (BOS01EY) - Balluff



Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF003270

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Seria	18M
Wymiary	Ø 18 x 75 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 50 mm przy 600 mm
Zasięg	1...800 mm
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 4-stykowe
Materiał obudowy	Mosiądz, niklowane
Materiał powierzchni aktywnej	Szkoło, pozbawione efektu lustrzanego
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Dopuszczenie / Zgodność	cULus, CE, UKCA, WEEE
Zakres dostawy	Nakrętka M18x1 (2x), Instrukcja obsługi

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF003270

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 19:32