



Czujnik odbiciowy, seria BOS (BOS01Z8) - Balluff



Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF003371

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Seria	21M
Wymiary	15 x 51 x 42.5 mm
Interfejs	PNP: Styk zwierny (NO)
PNP	Normalnie zamknięty (NC)
Zasada działania	Czujnik optoelektroniczny
Zasada działania optycznego	Czujnik świetlny, triangulacja
Specjalna cecha optyczna	Tłumienie tła
Charakterystyka wiązki	Ognisko typowo przy 200 mm
Rodzaj światła	LED ze światłem czerwonym
Wielkość plamki świetlnej	6 x 6 mm przy 200 mm
Zasięg	1...400 mm
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 4-stykowe
Materiał obudowy	Cynk, Odlew ciśnieniowy, Malowanie proszkowe, Aluminium
Materiał powierzchni aktywnej	Szkoło
Napięcie robocze U_b	10...30 VDC
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, cULus, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF003371

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 19:14