



Czujnik odbiciowy, seria BOS (BOS008F) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF003422**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Seria	26K
Wymiary	17 x 50 x 50 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	kolimowane
Rodzaj światła	Światło czerwone laserowe
Wielkość plamki świetlnej	3 x 1 mm przy 300 mm
Zasięg	50...300 mm
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 4-stykowe
Materiał obudowy	ABS
Materiał powierzchni aktywnej	PMMA
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Dopuszczenie / Zgodność	cULus, CE, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF003422

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 20:56