



Czujnik odbiciowy, seria BOS (BOS026K) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF003376**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Seria	21M
Wymiary	15 x 51 x 42.5 mm
Funkcja wejścia	Reset licznika
Interfejs	IO-Link: 1.1
2x PNP/NPN/push-pull	Styk zwierny/rozwierny (NO/NC)
Zasada działania	Czujnik optoelektroniczny
Zasada działania optycznego	Czujnik świetlny, triangulacja
Specjalna cecha optyczna	Tłumienie tła, Technologia CCD
Charakterystyka wiązki	Ognisko typowo przy 400 mm
Rodzaj światła	Światło czerwone laserowe
Wielkość plamki świetlnej	0.5 x 1.5 mm przy 200 mm
Zasięg	30...200 mm
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 4-stykowe
Materiał obudowy	Cynk, Odlew ciśnieniowy, Lakierowane, Aluminium, Szkło, PC
Materiał powierzchni aktywnej	Szkło, pozbawione efektu lustrzanego
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, cULus, WEEE

Zakres dostawy

Instrukcja obsługi

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF003376
---------	------------------

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