



Wzmacniacz światłowodowy do światłowodów z tworzywa sztucznego i szkła, seria BFB (BFB0008) - Balluff



Numer artykułu SKU:  
**OC-BALLUFF002654**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

Seria	75K
Wymiary	10.4 x 35.4 x 79.3 mm
Interfejs	PNP normalnie otwarty/normalnie zamknięty (NO/NC) Analogowy, napięcie 0...10 V
Zasada działania	Urządzenie światłowodowe
Funkcja wejścia	Programowanie Sn, Blokada klawiszy wł./wył.
Ustawienie	Znamionowa odległość przełączania (Sn), 2 wartości, Okres pojedynczego impulsu, Tryb normalny/dokładny/szybki/daleki, Kierunek odczytu LCD, Funkcja czasowa, Ustawienie fabryczne (Reset), Wyświetlacz wł./wył., Czas opóźnienia, Blokada klawiszy wł./wył., Przełączanie na jasno/ciemno, Czułość (Sn)
Rodzaj światła	LED ze światłem czerwonym
Przyłącze	Przewód, 2.00 m, PVC
Materiał obudowy	ABS
Częstotliwość przełączania	8000 Hz /1000 Hz/125 Hz
Dopuszczenie / Zgodność	cULus, CE, WEEE

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF002654
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 16:16