



Wzmacniacz światłowodowy do światłowodów z tworzywa sztucznego i szkła, seria BFB (BFB0006) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF002652**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

Seria	75K
Wymiary	10.4 x 35.4 x 84 mm
Interfejs	PNP styk zwierny/styk rozwierny (NO/NC)
Zasada działania	Urządzenie światłowodowe
Funkcja wejścia	Programowanie Sn, Blokada klawiszy wł./wył.
Ustawienie	Kierunek odczytu LCD, Funkcja czasowa, Ustawienie fabryczne (Reset), Tryb normalny/dokładny/szybki/daleki, Okres pojedynczego impulsu, Znamionowa odległość przełączania (Sn), 2 wartości, Wyświetlacz wł./wył., Czas opóźnienia, Blokada klawiszy wł./wył., Przełączanie na jasno/ciemno, Czułość (Sn)
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Rodzaj światła	LED ze światłem czerwonym
Przyłącze	Złącza wtykowe, M8x1-Męski, 4-stykowe
Materiał obudowy	ABS
Częstotliwość przełączania	8000 Hz /1000 Hz/125 Hz
Dopuszczenie / Zgodność	cULus, CE, WEEE

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF002652
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 16:15