



Wzmacniacz światłowodowy do światłowodów z tworzywa sztucznego i szkła, seria BFB (BFB0007) - Balluff



Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF002653

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Seria	75K
Wymiary	10.4 x 35.4 x 79.3 mm
Interfejs	Analogowy, napięcie 0...10 V NPN normalnie otwarty/normalnie zamknięty (NO/NC)
Zasada działania	Urządzenie światłowodowe
Funkcja wejścia	Programowanie Sn, Blokada klawiszy wł./wył.
Ustawienie	Okres pojedynczego impulsu, Tryb normalny/dokładny/szybki/daleki, Kierunek odczytu LCD, Funkcja czasowa, Ustawienie fabryczne (Reset), Znamionowa odległość przełączania (Sn), 2 wartości, Wyświetlacz wł./wył., Czułość (Sn), Przełączanie na jasno/ciemno, Blokada klawiszy wł./wył., Czas opóźnienia
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
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-BALLUFF002653
---------	------------------

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