



Wzmacniacz światłowodowy do światłowodów z tworzywa sztucznego i szkła, seria BOS (BOS014L) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF003585**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Seria	73K
Wymiary	9 x 30 x 68 mm
Interfejs	PNP: Styk zwierny/rozwierny (NO/NC)
Zasada działania	Urządzenie światłowodowe
Funkcja wejścia	Programowanie Sn
Ustawienie	Czas opóźnienia, Tryb programowania ręczny/automatyczny, Stopień czułości, Funkcja wskazania LCD, Funkcja czasowa, Blokada klawiszy wł./wył., Przełączanie na jasno/ciemno, Histereza, Czułość (Sn)
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Rodzaj światła	LED ze światłem czerwonym
Przyłącze	Przewód z łącznikiem wtykowym, M8x1-Męski, 3-stykowe, 0.30 m, PUR
Materiał obudowy	PC
Częstotliwość przełączania	1000 Hz /833 Hz
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF003585

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 16:14