



Monitor przepływu i przełącznik przepływu, seria BFF (BFF0001) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF016849**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|---------------------------------------|--|
| Zakres działania | 1...150 cm/s - media wodne, 3...300 cm/s olej |
| Napięcie robocze U_b | 20...28 VDC |
| Wyjście przełączające | PNP |
| Przyłącze | Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 4-stykowe |
| Długość montażowa | 31 mm |
| Złącze procesowe | G 1/2" na zewnątrz |
| Materiał złącza | Stal nierdzewna (1.4571) |
| Materiał pierścienia uszczelniającego | AFM 34 |
| Materiał obudowy | Stal nierdzewna (1.4571), Stal nierdzewna (1.4305) |
| Temperatura czynnika | -20...80 °C |
| Maks. wytrzymałość na ściskanie | 100 bar |
| Temperatura otoczenia | -20...80 °C |
| Stopień ochrony | IP67 |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, cULus, UKCA, WEEE |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF016849

Data wygenerowania podsumowania: 05.07.2026r, g. 15:14