



## Czujnik pola magnetycznego, cylindryczny, seria BMF (BMF00EC) - Balluff



Numer artykułu SKU:  
**OC-BALLUFF004064**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

### OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

Wymiary	Ø 12 x 50 mm
Zasada działania	Czujnik pola magnetycznego
Przyłącze	M12x1-Męski, 4-stykowe, A-kodowany
Materiał obudowy	Mosiądz
Wyjście przełączające	NPN styk rozwierny (NC)
Częstotliwość przełączania	10000 Hz
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Temperatura otoczenia	-25...70 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, WEEE

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF004064