



Czujnik pola magnetycznego, cylindryczny, seria BMF (BMF001Z) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF004062**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Cechy szczególne	Washdown
Wymiary	Ø 10 x 32 mm
Zasada działania	Czujnik pola magnetycznego
Materiał obudowy	Stal nierdzewna (1.4571)
Wyjście przełączające	PNP, styk zwierny (NO)
Częstotliwość przełączania	10000 Hz
Napięcie robocze U_b	10...30 VDC
Temperatura otoczenia	-40...85 °C
Stopień ochrony	IP69K
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, cULus, Ecolab, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF004062