



## Czujnik indukcyjny, Factor 1, seria BES (BES0567) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF001275**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

### OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

Wymiary	Ø 12 x 65 mm
Kształt obudowy	M12x1
Montaż	montaż zabudowany
Zasięg	4 mm
Wyjście przełączające	PNP, styk zwierny (NO)
Częstotliwość przełączania	80 Hz
Materiał obudowy	Stal nierdzewna, Odporny na odpryski spawalnicze, powlekane
Materiał powierzchni aktywnej	Stal nierdzewna, powlekane
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 4-stykowe
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Temperatura otoczenia	-25...70 °C
Odporność na pole magnetyczne	odporny na pole magnetyczne (AC/DC)
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, cULus, WEEE
Cechy dodatkowe	Faktor 1, Odporne na odpryski spawalnicze, Obudowa odporna na odpryski spawalnicze

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF001275

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 17:44