



Czujnik indukcyjny z czołem stalowym, seria BES (BES02YZ) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF001125**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Wymiary	Ø 8 x 65 mm
Kształt obudowy	M8x1
Montaż	montaż zabudowany
Zasięg	1.5 mm
Wyjście przełączające	PNP, styk zwierny (NO)
Częstotliwość przełączania	80 Hz
Materiał obudowy	Stal nierdzewna
Materiał powierzchni aktywnej	Stal nierdzewna
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 4-stykowe
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Temperatura otoczenia	-25...70 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, cULus, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF001125

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 16:34