



Czujnik indukcyjny z czołem stalowym, seria BES (BES02Z5) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF001304**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Wymiary	Ø 12 x 85 mm
Kształt obudowy	M12x1
Montaż	montaż zabudowany
Zasięg	2 mm
Wyjście przełączające	Styk zwierny (NO)
Częstotliwość przełączania	30 Hz
Materiał obudowy	Stal nierdzewna
Materiał powierzchni aktywnej	Stal nierdzewna
Przyłącze	Złącza wtykowe, 1/2"-20 UNF-2A-Męski, 3-stykowe
Napięcie robocze Ub	20...300 VDC/20...250 VAC
Temperatura otoczenia	-25...70 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, cULus, WEEE
Cechy dodatkowe	Selektywne - żelazne

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF001304

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 14:45