



Czujnik indukcyjny, Factor 1, seria BES (BES05ZY) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF001200**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Wymiary	Ø 8 x 60 mm
Kształt obudowy	M8x1
Montaż	montaż zabudowany
Zasięg	1.5 mm
Wyjście przełączające	PNP, styk zwierny (NO)
Częstotliwość przełączania	900 Hz
Materiał obudowy	Mosiądz, powłoka bez zawartości niklu
Materiał powierzchni aktywnej	PBT
Przyłącze	Złącza wtykowe, M8x1-Męski, 3-stykowe
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Temperatura otoczenia	-25...70 °C
Odporność na pole magnetyczne	odporny na pole magnetyczne (AC/DC)
Stopień ochrony	IP68
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, WEEE, cULus
Cechy dodatkowe	Faktor 1, Odporny na spawanie (pola magnetyczne 100 kA/m)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF001200

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 16:32