



Czujnik indukcyjny, zbliżeniowy, seria BES (BES05U8) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF001232**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Wymiary	Ø 8 x 60 mm
Kształt obudowy	M8x1
Montaż	prawie równo z powierzchnią
Zasięg	4 mm
Wyjście przełączające	PNP, styk zwierny (NO)
Częstotliwość przełączania	1200 Hz
Materiał obudowy	Mosiądz, powłoka bez zawartości niklu
Materiał powierzchni aktywnej	PBT
Przyłącze	Przewód z łącznikiem wtykowym, M8x1-Męski, 3-stykowe, 0.3 m, PUR
Napięcie robocze U_b	10...30 VDC
Temperatura otoczenia	-25...70 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, cULus, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF001232

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 18:19