



Czujnik odległości, indukcyjny, seria BAW (BAW005J) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF000105**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Wymiary	80 x 40 x 80 mm
Kształt obudowy	prostopadłościenny
Montaż	ponad powierzchnią
Zasięg	0...50 mm
Wyjście analogowe	Analogowy, napięcie 0...10 V
Charakterystyka wyjściowa	opadające przy najeździe
Częstotliwość graniczna -3dB	15 Hz
Powtarzalność wg BWN	±12 µm
Maks. nieliniowość	±750 µm [15...35 mm]; ±1500 µm [5...15 mm, 35...45 mm]; ±2000 µm [0...5 mm, 45...50 mm]
Materiał obudowy	PBT
Materiał powierzchni aktywnej	PBT
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 3-stykowe
Napięcie robocze U_b	20...30 VDC
Temperatura otoczenia	-10...70 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF000105
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 15:36