



Czujnik odległości, indukcyjny, seria BAW (BAW0031) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF000107**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Wymiary	30 x 10 x 6 mm
Kształt obudowy	prostopadłościenny
Montaż	montaż zabudowany
Zasięg	1...4 mm
Wyjście analogowe	Analogowy, napięcie 0...10 V
Charakterystyka wyjściowa	opadające przy najeździe
Częstotliwość graniczna -3dB	1000 Hz
Powtarzalność wg BWN	±35 µm
Maks. nieliniowość	±150 µm
Materiał obudowy	PA 6, GF30
Materiał powierzchni aktywnej	PA 6, GF30
Przyłącze	Przewód z łącznikiem wtykowym, M8x1-Męski, 3-stykowe, 0.30 m, PUR
Napięcie robocze Ub	21.6...26.4 VDC
Temperatura otoczenia	0...70 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, cULus, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF000107
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 15:18