



Czujnik odległości, indukcyjny, seria BAW (BAW003M) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF000104**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Wymiary	Ø 47 x 70 mm
Kształt obudowy	PG36
Montaż	montaż zabudowany
Zasięg	0...20 mm
Wyjście analogowe	Analogowy, napięcie 0...10 V
Charakterystyka wyjściowa	opadające przy najeździe
Częstotliwość graniczna -3dB	20 Hz
Powtarzalność wg BWN	±5 µm
Maks. nieliniowość	±600 µm
Materiał obudowy	Mosiądz, niklowane
Materiał powierzchni aktywnej	PBT
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 3-stykowe
Napięcie robocze Ub	20...30 VDC
Temperatura otoczenia	-10...70 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF000104

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 14:04