



Przetwornik położenia, magnetostrykcyjny, liniowy w obudowie profilowej, seria BTL (BTL42JR) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF005107**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

Seria	Seria profilowa
Szczegóły instalacji	Klamry mocujące
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Maks. ilość magnesów	1
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1, 8-stykowe
Przyłącze 1	M12x1, 8-stykowe
Przyłącze 2	M8x1, 4-stykowe
Interfejs	EtherCAT ETG.1000.4, ETG.1000.6
Zakres pomiarowy	2700 mm
Maks. częstotliwość próbkowania	250 Hz
Maks. nieliniowość	±0.04 % FS
Powtarzalność	≤ 30 μm
Napięcie robocze Ub	20...28 VDC
Temperatura otoczenia	0...70 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, WEEE



---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF005107
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 16:33