



Przetwornik położenia, magnetostrykcyjny, liniowy w obudowie profilowej, seria BTL (BTL1MYJ) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF005167**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

Seria	Seria profilowa
Szczegóły instalacji	Klamry mocujące
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Maks. ilość magnesów	2
Przyłącze	Złącza wtykowe, M16x0.75, 8-stykowe
Wyjście analogowe	Analogowy, napięcie 0...10 V Analogowy, napięcie 10...0 V
Zakres pomiarowy	230 mm
Maks. częstotliwość próbkowania	4000 Hz
Maks. nieliniowość	±50 µm
Powtarzalność	± 10 µm
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Temperatura otoczenia	-40...85 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, cULus, WEEE

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF005167

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 16:31