



Przetwornik położenia, magnetostrykcyjny, liniowy w obudowie prętowej, seria BTL (BTL4636) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF005540**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

Seria	Seria prętowa
Szczegóły instalacji	Kołnierz gwintowany 3/4"-16UNF
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Maks. ilość magnesów	1
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1, 5-stykowe
Wyjście analogowe	Analogowy, prąd
Zakres pomiarowy	711 mm
Maks. częstotliwość próbkowania	1000 Hz
Powtarzalność	± 5 μm
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Temperatura otoczenia	-40...85 °C
Stopień ochrony	IP68
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, cULus, WEEE

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF005540

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 16:34