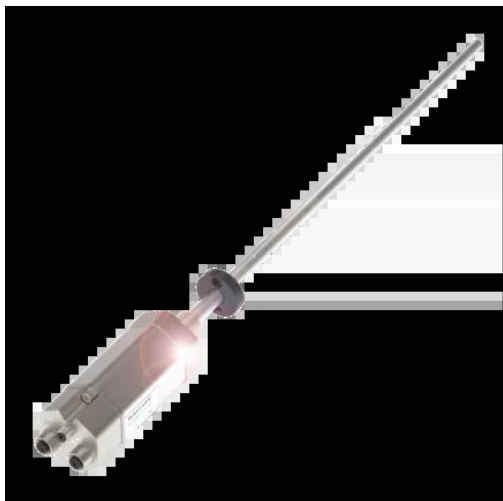




Przetwornik położenia, magnetostrykcyjny, liniowy w obudowie prętowej, seria BTL (BTL4EUN) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF006605**

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	2
Przyłącze	Złącza wtykowe, M8x1, 4-stykowe
Przyłącze 1	M8x1, 4-stykowe
Przyłącze 2	M12x1, 4-stykowe, D-kodowany
Przyłącze 3	M12x1, 4-stykowe, D-kodowany
Interfejs	EtherNet/IP Encoder Device
Zakres pomiarowy	969 mm
Maks. częstotliwość próbkowania	780 Hz
Maks. nieliniowość	±30 μm
Powtarzalność	≤ ± 5 μm (typowo ± 2.5 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-BALLUFF006605
---------	------------------

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