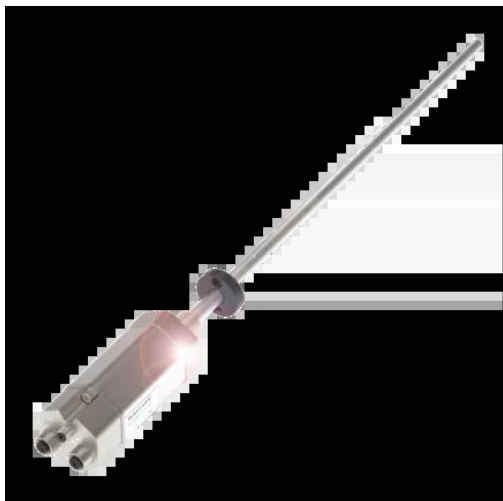




Przetwornik położenia, magnetostrykcyjny, liniowy w obudowie prętowej, seria BTL (BTL34UK) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF006615**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

|                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Seria                           | Seria prętowa                   |
| Szczegóły instalacji            | Kołnierz gwintowany M18x1.5     |
| Materiał obudowy                | Aluminium, Anodowane            |
| Maks. ilość magnesów            | 16                              |
| 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                | 3500 mm                         |
| Maks. częstotliwość próbkowania | 245 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-BALLUFF006615 |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 18:20