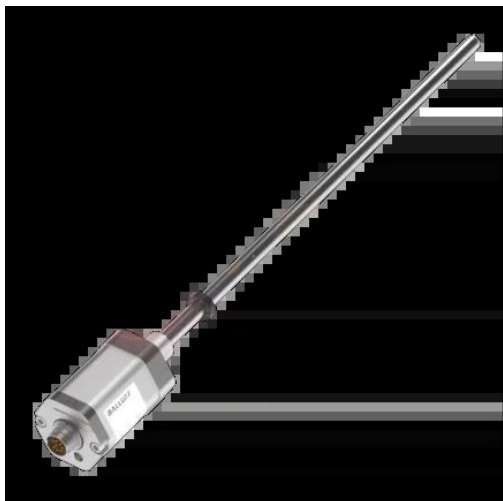




Przetwornik położenia, magnetostrykcyjny, liniowy w obudowie prętowej, seria BTL (BTL06YW) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF005295**

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	1
Przyłącze	Złącza wtykowe, M16x0.75, 8-stykowe
Wyjście analogowe	Analogowy, natężenie 4...20 mA
Zakres pomiarowy	300 mm
Maks. częstotliwość próbkowania	2000 Hz
Maks. nieliniowość	±50 µm
Powtarzalność	± 5 µm
Napięcie robocze Ub	20...28 VDC
Temperatura otoczenia	-40...85 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, cULus, DNV, WEEE

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF005295

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