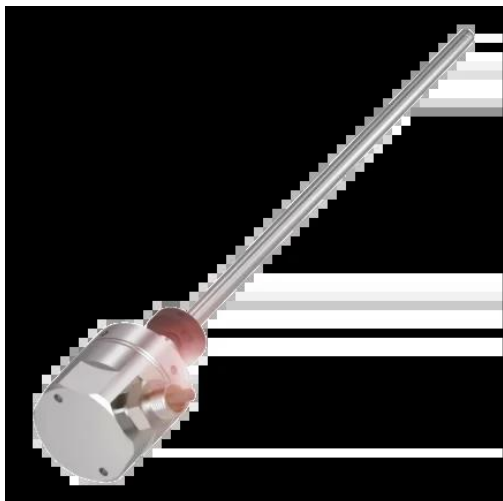




Przetwornik położenia, magnetostrykcyjny, liniowy o podwyższonej odporności na warunki atmosferyczne, seria BTL (BTL2F3R) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF005519**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

BTL2F3R (BTL7-E500-M0610-WB-MA000-FA05) -

Magnetostrykcyjne liniowe przetworniki położenia o podwyższonej odporności na warunki atmosferyczne - Seria

Szczegóły instalacji

Materiał obudowy

Maks. ilość magnesów

Przyłącze

Wyjście analogowe

Zakres pomiarowy

Maks. częstotliwość próbkowania

Maks. nieliniowość

Powtarzalność

Napięcie robocze  $U_b$

Temperatura otoczenia

Stopień ochrony

Seria prętowa Compact

Kołnierz gwintowany  
3/4"-16UNF

Stal nierdzewna (1.4305)

1

Przewód, 5 m, PTFE

Analogowy, natężenie 4...20  
mA

610 mm

250 Hz

±0.01 % FS

± 10  $\mu$ m

10...30 VDC

-40...85 °C

IP68

Dopuszczenie / Zgodność

CE, UKCA, WEEE

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF005519
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 18:17