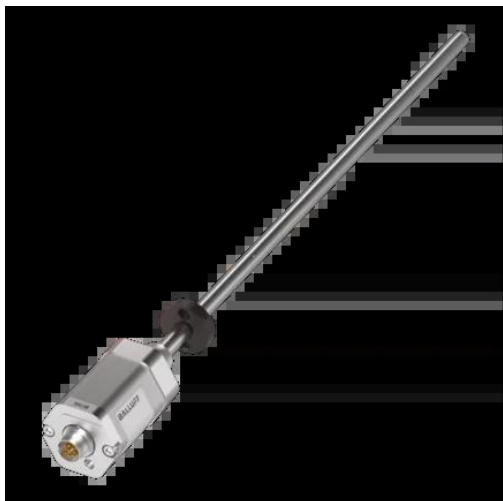




Przetwornik położenia, magnetostrykcyjny, liniowy o podwyższonej odporności na warunki atmosferyczne, seria BTL (BTL215W) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF006196**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

BTL215W (BTL7-S502B-M0468-Z-SA357-S140) - Magnetostrictive linear position sensors in rod design - List price USA	2,307.04 USD - Style: Rod series
Mounting part	Threaded flange 3/4-16UNF
Housing material	Aluminum, Anodized, Magnets
number max.	1
Connection	Connector, MS, 10-pin
Interface	SSI
Measuring range	468 mm
Sampling frequency max.	2312 Hz
Non-linearity max.	±30 µm
Repeat accuracy	≤ ± 5 µm (typ. ± 2.5 µm)
Operating voltage Ub	10...30 VDC
Ambient temperature	-40...85 °C
IP rating	IP65
Approval/Conformity	CE, UKCA, cULus, WEEE - BALLUFF USA

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF006196
---------	------------------

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