



Przetwornik położenia, magnetostrykcyjny, liniowy o podwyższonej odporności na warunki atmosferyczne, seria BTL (BTL2KT6) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF006112**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

BTL2KT6 (BTL7-P511-M2108-Z-SA442-S32) -

Magnetostrictive linear position sensors in rod design - List 2,288.90 USD - Style: Rod series price USA

Mounting part

Threaded flange 3/4-16UNF

Housing material

Aluminum, Anodized

Connection

Connector, M16x0.75, 8-pin

Interface

Start/Stop; Start/Stop neg.

Measuring range

2108 mm

Sampling frequency max.

620 Hz

Non-linearity max.

±0.01 % FS

Repeat accuracy

≤ ± 5 μm (typ. ± 2.5 μm)

Operating voltage Ub

10...30 VDC

Ambient temperature

-40...85 °C

IP rating

IP67

Approval/Conformity

CE, UKCA, cULus, WEEE - BALLUFF
USA

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF006112

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 16:32