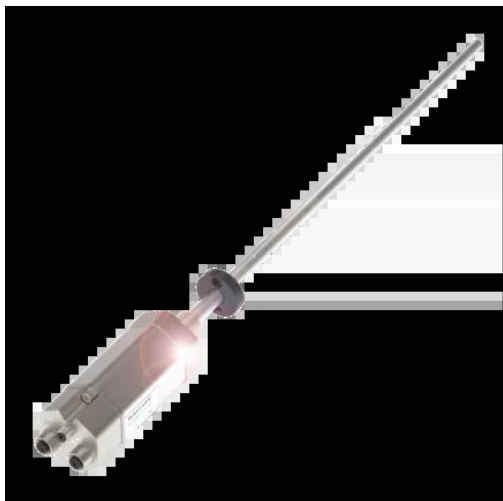




Przetwornik położenia, magnetostrykcyjny, liniowy o podwyższonej odporności na warunki atmosferyczne, seria BTL (BTL38L6) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF006624**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

BTL38L6 (BTL7-V50T-M0775-Z-MB000-C003) -

Magnetostrictive linear position sensors in rod design - List price 2,340.62 USD - Style: Rod series USA

Mounting part

Threaded flange 3/4-16UNF

Housing material

Aluminum, Anodized, Magnets

number max.

2

Connection

Connector, M8x1, 4-pin

Connection 1

M8x1, 4-pin

Connection 2

M12x1, 4-pin, D-coded

Connection 3

M12x1, 4-pin, D-coded

Interface

Profinet Encoder Profile V4.1

Measuring range

775 mm

Sampling frequency max.

780 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

IP67

Approval/Conformity

CE, UKCA, cULus, WEEE -
BALLUFF USA

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF006624
---------	------------------

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