



Przetwornik położenia, magnetostrykcyjny, liniowy w obudowie profilowej, seria BTL (BTL428P) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF004691**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Seria	Seria profilowa
Szczegóły instalacji	Klamry mocujące
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Maks. ilość magnesów	1
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1, 4-stykowe
Interfejs	IO-Link 1.1
Zakres pomiarowy	50 mm
Maks. częstotliwość próbkowania	1000 Hz
Maks. nieliniowość	$\pm 50 \mu\text{m}$
Powtarzalność	$\leq \pm 10 \mu\text{m}$
Napięcie robocze U_b	18...30 VDC
Temperatura otoczenia	-25...85 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, WEEE, cULus

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF004691

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 12:50