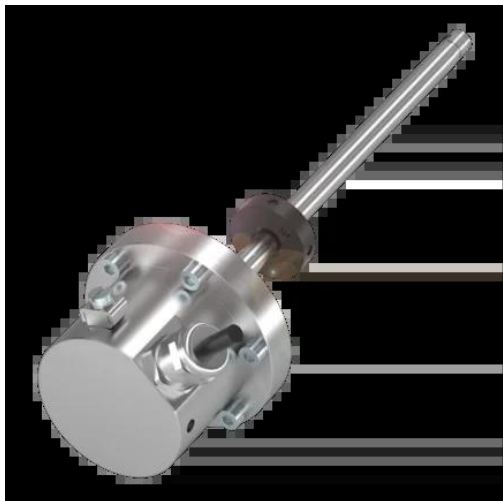




Przetwornik położenia do stref zagrożonych wybuchem, seria BTL (BTL1KPL) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF017890**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Seria	Seria prętowa Ex
Szczegóły instalacji	Kołnierz gwintowany M18x1.5
Maks. ilość magnesów	1
Przyłącze	Przewód, 10.00 m, PUR
Interfejs	SSI
Zakres pomiarowy	2750 mm
Maks. częstotliwość próbkowania	333 Hz
Rozdzielczość	≤ 5 μm
Maks. nieliniowość	±30 μm
Powtarzalność	± 1 LSB
Napięcie robocze Ub	20...26 VDC
Temperatura otoczenia	-40...60 °C
Stopień ochrony	IP67
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, IECEx, KC, WEEE
Kategoria przeciwwybuchowa Ex	ATEX: 1G (EPL Ga)
IECEX	EPL Ga

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF017890

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 15:36