



Czujnik ciśnienia z wyświetlaczem, seria BSP (BSP00YC) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF007316**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Zakres pomiarowy	0...250 bar
Dokładność	±0.5 % FSO BFSL
Przekroczone ciśnienie	400 bar
Ciśnienie rozrywające	750 bar
Napięcie robocze Ub	18...30 VDC
Interfejs	IO-Link 1.1
Wyjście analogowe	Analogowy, napięcie/analogowy, natężenie z możliwością przełączania 4...20 mA/0...10 V
Wyjście przełączające	2x PNP/NPN normalnie otwarty/normalnie zamknięty (NO/NC) przełączany
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 4-stykowe
Złącze procesowe	G 1/4" (DIN 3852)
Materiał złącza	Stal nierdzewna (1.4301)
Materiał pierścienia uszczelniającego	FKM
Materiał obudowy	Stal nierdzewna (1.4301), PE, Polietylen wyższej gęstości
Temperatura czynnika	-40...125 °C
Temperatura otoczenia	-40...85 °C
Stopień ochrony	IP67, stan skręcony

Dopuszczenie / Zgodność

CE, UKCA, cULus, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF007316
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 13:30