

# WYŁĄCZNIK CIŚNIENIOWY ZE WSKAŹNIKIEM DPS

- Możliwość parametryzacji również za pomocą aplikacji na smartfona z NFC (Android)
- Wskaźnik i wyjście elektryczne obracane niezależnie 335°/343°
- Wyjście analogowe przełączane mA lub V
- Zintegrowany rejestrator danych
- Zakresu pomiarowego regulowana



# Wyłącznik ciśnieniowy ze wskaźnikiem DPS 8381

Szwajcarska firma Trafag jest wiodącym międzynarodowym dostawcą wysokiej jakości czujników oraz mierników do pomiaru ciśnienia oraz temperatury. DPS 8381 to idealne połączenie wyłącznika ciśnieniowego i transmitera ze wskaźnikiem wartości ciśnienia. Parametryzacji można dokonać na urządzeniu, lub, oszczędzając czas, przez aplikację na smartfony z NFC. Liczne możliwości ustawień w połączeniu z dużym wyborem wersji czynią DPS 8381 idealnym urządzeniem do szerokiego zakresu wymagających zastosowań.



## Zastosowania

- Budowa maszyn
- Hydraulika
- Technologia procesowa
- Zastosowania przemysłowe

## Zalety

- Możliwość parametryzacji również za pomocą aplikacji na smartfona z NFC (Android)
- Wskaźnik i wyjście elektryczne obracane niezależnie 335°/343°
- Wyjście analogowe przełączane mA lub V
- Zintegrowany rejestrator danych
- Zakresu pomiarowego regulowana



## Dane techniczne

Zasada pomiaru	Cienka warstwa na stali	Dokładność przy 25°C typ. $\pm 0.5\%$
Zakres pomiaru	0 ... 2.5 do 0 ... 600 bar 0 ... 30 do 0 ... 7500 psi regulowana	Temperatura medium
Signal wyjściowy	4 ... 20 mA, 0 ... 5 VDC, 1 ... 6 VDC, 0 ... 10 VDC, przełączane mA lub V	Temperatura
NLH przy 25°C (BSL) typ.	$\pm 0.2\%$ całego zakr. typ.	
Wzmacniacze	2 PNP	

Adapter kołnierzowy



Karta katalogowa [www.trafag.com](http://www.trafag.com)