Instalowany w dowolnym miejscu: Smukły przełącznik ciśnienia z IO-Link i wyświetlaczem

Klingenberg, grudzień 2019.- Nowy programowalny przełącznik ciśnienia PSD-4-ECO umożliwia monitorowanie ciśnienia w urządzeniach, które jest zarówno proste, jak i niezawodne. Dzięki IO-Link wersja 1.1, przyrząd – o kompaktowej konstrukcji i dwukolorowym wyświetlaczu – jest elastycznym rozwiązaniem automatyzacji.

Zasada plug-and-play umożliwia szybkie uruchomienie nowego przełącznika ciśnienia, poprzez indywidualną wstępną konfigurację fabryczną lub poprzez IO-Link. Jego wyświetlacz można ustawić tak, aby operator otrzymywał informacje na miejscu bez uprzedniej wiedzy o statusie bieżącego ciśnienia lub stanie przyrządu. Na przykład zmierzona wartość w zdefiniowanym zakresie ciśnienia wyświetla się na zielona, a wartość zmierzona poza limitem na czerwono. Aby uzyskać najlepszy możliwy widok wyświetlacza, główkę obudowy można obraca się, a wyświetlacz przechylać elektronicznie o 180°.

PSD-4-ECO został zaprojektowany do montażu w wąskich przestrzeniach. Dzięki średnicy tylko 29 mm i pionowej orientacji wyjścia elektrycznego, można zamontować go niemal wszędzie. Przełącznik ciśnienia sprawdza się również w trudnych warunkach: przeznaczony jest to temperatur medium od -40 °C do +125 °C i odporny na uderzenia do 50 g.

Liczba znaków: 1.046

Słowo kluczowe: PSD-4-ECO

**Producent:**

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-5049

Fax +49 9372 132-406

vertrieb@wika.com

[www.wika.de](http://www.wika.de)

**Zdjęcie WIKA:**



**Przełącznik ciśnienia PSD-4-ECO**

**Edycja przez:**

WIKA Polska

spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.

ul. Łęgska 29/35

87-800 Włocławek

Tel. (+48) 54 23 01 100

Fax (+48) 54 23 01 101

info@wikapolska.pl

[www.wikapolska.pl](http://www.wikapolska.pl)

Reklama prasowa WIKA