

**CZUJNIK CIŚNIENIA, PODŁĄCZNIK
DEUTSCH**

Serie 0116 i 0117

0116403031011

Czujnik Ciśnienia 0,1..1 bar G1/4 NO

- Rodzaj styków: NO lub NC
- Wysoka klasa IP
- Napięcie do 42V
- Zakresy nastaw od 0,1..1 bar do 50..150 bar

**OPIS PRODUKTU**

Kompaktowy czujnik ciśnienia ze stali ocynkowanej ze złączem Deutsch DT04-3P. NO lub NC. Wbudowana wtyczka zapewnia wysoką klasę IP. Produkt ma niską histerezę. Może być stosowany w aplikacjach mobilnych, hydraulicznych i pneumatycznych. Tylko dla napięcia do 42 V.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dopuszczenia	CSA US, RoHS II
Funkcja	NO
Masa	90 g
Materiał części stykających się z medium	Stal ocynkowana, NBR
Materiał membrany	NBR
Materiał obudowy	Stal ocynkowana
Max. ciśnienie	300 bar
Max. częstotliwość przełączania (na minutę)	200
Max. napięcie AC/DC	42 V
Max. obciążenie	4 A
Max. temperatura medium	100 °C
Max. zakresu nastawy ciśnienia	1 bar
Min. napięcie AC/DC	10 V
Min. temperatura medium	-40 °C

Min. zakresu nastawy ciśnienia	0,1 bar
Odchylenie maksymalne	±0,2
Podłączenie elektryczne	3-pin Deutsch
Podłączenie procesowe	1/4" BSP
Stopień ochrony IP	IP67, IP6K9K
Temperatura otoczenia do	80 °C
Temperatura otoczenia od	-20 °C
Type Pressure Switch	Wysoka dokładność

