



## Elektroniczny wyłącznik ciśnieniowy -1 do 0 bar, przewód 3 m, 4-żyłowy



Numer artykułu SKU:  
**VAKUSEC**

Numer artykułu producenta:  
----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Aluminium / poliwęglan

### Czynniki:

gazy suche, nieagresywne

### Zakres temperatury:

-20°C do maks. +70°C

### Stopień ochrony:

IP 40

### Napięcie wejściowe:

12 - 24 V DC

### Pobór prądu:

30 mA

### Przylacze ciśnieniowe i próżniowe:

M5 / przylacze kolnierkowe

1x wyjście przelaczania (PNP):

Punkt przelaczania: nastawny, wskazanie LED; odtwarzalność: 0,5% zakresu pomiarowego; moc zalaczania: 24 V DC, maks. 80 mA; histereza zalaczania: maks. 15 mbar

1x wyjście analogowe:

Napięcie wyjściowe: 1 - 5 V

### Zalety:

Pomiar ciśnienia technika kwarcowo-piezoelektryczna, nie ma membrany, nie ma części ruchomych, z tego względu nie dochodzi do zużycia.

\*kabel 5m, 4-żyłowy ze złączem, M12 x 1

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,115 kg
Przylacze	kabel 3 m (4-żyłowy)
Zakres regulacji	-1 do 0 bar
Zabezpieczenie przed nadciśnieniem do	3 bar

Nr kat.	VAKUSEC
EAN-13	4050571716929