



Elektroniczny wyłącznik ciśnieniowy 0-1 bar, M 12 - wtyczka 4-bieg.



**Numer artykułu SKU:
DRSE1KST**

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 przełączania (PNP):

Punkt przełączania: nastawny, wskazanie LED; odtwarzalność: 0,5% zakresu pomiarowego; moc załączania: 24 V DC, maks. 80 mA; histereza załączania: 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	0,045 kg
Przylacze	wtyk M 12 (4-żyłowy)
Zakres regulacji	0 do 1 bar
Zabezpieczenie przed nadciśnieniem do	3 bar

Nr kat.	DRSE1KST
EAN-13	4050571272616