



## Czujnik ciśnienia, 0,5 - 2 bar, zestyk rozwierny, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:  
DRSO2BES**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Korpus: Stal ocynkowana lub stal szlachetna 1.4305 (wylacznik próżniowy: mosiadz), membrana\*\*: NBR

### Zakres temperatury:

-25°C do maks. +85°C

### Różnica przełączenia zwrotnego:

15 - 20% (wylacznik próżniowy 15 - 25%)

### Stopień ochrony:

IP 65 (zaciski IP 00)

### Przylacze kablowe:

Wtyk płaski 2 x 6,3 x 0,8 (zestyk przełączny: 3 x 6,3 x 0,8)

### Czynniki:

Olej hydrauliczny, emulsja olejowa, powietrze, (warunkowo nadaje się także do wody)

\*przy 30 V DC, \*\*zakresy ustawień  $\geq$  10 bar sterowanie tlokiem ze stali nierdzewnej, uszczelka: UR, \*\*\* $\varnothing$  28, różnica przełączenia zwrotnego: 10 - 15%

## DANE TECHNICZNE

|                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Waga                                  | 0,07 kg               |
| Gwint zewnętrzny                      | 1/4                   |
| Rodzaj gwintu                         | G                     |
| Zakres regulacji                      | 0,5 do 2 bar          |
| Moc przełączania                      | maks. 5000 mA (AC/DC) |
| Typ przełącznika                      | zestyk rozwierny      |
| Materiał                              | 1.4305                |
| Zabezpieczenie przed nadciśnieniem do | 10 bar                |
| Napięcie robocze                      | od 0 do 42 V (AC/DC)  |
| H                                     | 49 mm                 |
| Wersja                                | wyłącznik ciśnieniowy |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | DRSO2BES      |
| EAN-13  | 4050571853174 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:16