



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Czujnik ciśnienia 1 - 10 bar, zestyk rozwierny, G1/4(GZ)



Numer artykułu SKU:
DRSO10

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materialy:

Korpus: Stal ocynkowana (wylacznik próżniowy: mosiadz), membrana: NBR (wylacznik próżniowy: FKM), DRSS/ DRSO 150: tłok 1.4305 z uszczelka NBR

Zakres temperatury:

-30°C do maks. +100°C (wylacznik próżniowy -5°C do maks. +120°C)

Różnica przełączenia zwrotnego:

5 - 15 %

Stopień ochrony:

IP 65 (zaciski IP 00)

Przylacze kablowe:

przez zaciski śrubowe M 3

Czynniki:

Olej hydrauliczny, olej maszynowy, terpentyna, olej opalowy, powietrze, (warunkowo także woda)

*ze złączem wtykowym AMP 6,3 x 0,8

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Waga | 0,075 kg |
| Gwint zewnętrzny | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Zakres temperatury | -30 do +100 °C |
| Przylacze | zaciski śrubowe |
| Zakres regulacji | 1 do 10 bar |
| Moc przełączania | 42 V / 100 VA |
| Typ przełącznika | zestyk rozwierny |
| Materiał | stal ocynkowana |
| Zabezpieczenie przed nadciśnieniem do | 300 bar |
| Napięcie robocze | od 0 do 42 V (AC/DC) |
| Wersja | wyłacznik ciśnieniowy |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | DRSO10 |
| EAN-13 | 4050571273071 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:24