



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Czujnik ciśnienia 0,1 - 1 bar, zestyk zwierny, G1/4(GZ)



Numer artykułu SKU:
DRSS1

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 srubowe 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	0,07 kg
Gwint zewnętrzny	1/4
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-30 do +100 °C
Przylacze	złącze wtykowe płaskie 6,3 x 0,8 (AMP 6,3 x 0,8) (chorągiewka wtykowa)
Zakres regulacji	0,1 do 1 bar
Moc przełączania	42 V / 100 VA
Typ przełącznika	zestyk zwierny
Materiał	stal ocynkowana
Zabezpieczenie przed nadciśnieniem do	300 bar
Napięcie robocze	od 0 do 42 V (AC/DC)
Wersja	wyłącznik ciśnieniowy

Nr kat.	DRSS1
EAN-13	4050571273200

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:25