



Reduktor proporcjonalny AV03-EP-000-100-420-SD1P (R414007381) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR027466**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Złącze elektryczne	5-pin
Min. zakres regulacji	0,5 bar
Maks. zakres regulacji	10 bar
Odpowietrzenie pilota sterującego	Razem z odpowietrzeniem pilota
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m ³
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	5 mg/m ³
Nominalna wartość wejściowa prądu	4 ... 20 mA
Orientacja montażu	dowolna
Min. temperatura medium	-10 °C
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. temperatura medium	60 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Typ	reduktor ciśnienia sterowany pilotem
Napięcie robocze DC	24 V
Wartość wyjściowa rzeczywista	4 ... 20 mA
Min. ciśnienie robocze	0 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	40 µm
Medium	sprężone powietrze
Histereza	< 0,05 bar
Klasa ochrony	IP65
Maks. ciśnienie robocze	11 bar
Powtarzalność	< 0,04 bar
Maks. pobór mocy	160 mA

Nr kat.

OT-BRR027466

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:52