



## Reduktor proporcjonalny AV05-EP-000-100-010-SLOP (R414007410) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR027481**

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 <sup>3</sup>
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	5 mg/m <sup>3</sup>
Nominalna wartość wejściowa napięcia	0 ... 10 V
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	0 ... 10 V
Min. ciśnienie robocze	0 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	40 um
Medium	sprężone powietrze
Histereza	< 0,05 bar
Klasa ochrony	IP65
Maks. ciśnienie robocze	11 bar
Powtarzalność	< 0,04 bar
Maks. pobór mocy	180 mA

Nr kat.

OT-BRR027481

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:04