



Numer produktu: 3116062

Przełącznik próżniowy, pneumatyczny, regulowany śrubą (NO)

- Konwersja poziomego podciśnienia na sygnał pneumatyczny.
- Przełącznik próżniowy aktywowany membraną.
- Poziom podciśnienia wstępnie ustawiony lub regulowany.

Ogólne

Materiał	PA, POM, SS, AL, CUZN, NBR
Minimalna temperatura	-10 - 60 °C
Waga	39 g

Wydajność

Ciśnienie zasilania maks.	0,6 MPa
Optymalne ciśnienie zasilania	0,15 - 0,8 MPa

Funkcja sygnału"

Histereza	3 kPa
Minimalny zakres sygnałów	10 - 95 -kPa

Rysunki wymiarowe

Ta czynność wymaga zalogowania się
Proszę [Login](#) lub [Zarejestruj](#), aby otrzymać pełne korzyści z piab.com.

Akcesoria

0100488 | Zestaw połączeniowy do przełącznika próżniowego

