



Numer produktu: 0110248

Przełącznik próżniowy VS4016, 30 -kPa

- Wstępnie ustawiony przełącznik próżniowy z cyfrowym wyjściem.
- Bardzo niska waga i niewielkie gabaryty, złącza montowane na wcisk lub przykręcane.
- PNP NO/NC lub NPN NO/NC funkcje wyjścia.

Ogólne

Materiał	TPU, PA, SS, CUZNAU
Minimalna temperatura	-25 - 85 °C
Waga	5 g

Parametry elektryczna

Prąd maksymalny przy obciążeniu indukcyjnym	0,1 A
Prąd maksymalny przy obciążeniu rezystancyjnym	0,4 A
Wyświetlacz	LED indicator
Klasa bezpieczeństwa	IP40
Napięcie	24 (12-30) VDC
Maksymalny spadek napięcia	0,055 VDC

Wymiar

Wysokość	21,5 mm
Długość	16 mm
Szerokość	16 mm

Wydajność

Ciśnienie zasilania maks.	0,2 MPa
---------------------------	---------

Funkcja sygnału"

Histereza	5-7 kPa
Minimalny zakres sygnałów	27 - 35 -kPa

Rysunki wymiarowe

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

Akcesoria

0108141 | Przewód M8 3-pin żeński L=2m