



Zawór redukcyjny ciśnienia, 24V DC (VP546-5YZ1-S1-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP546-5YZ1-S1-D**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Seria | 5 (VP500) |
| Zawór-pilot | Wewnętrzne zasilanie pilota |
| Ciśnienie pracy | Standard (0.7 MPa) |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | YZ (Przyłącze DIN EN 175301-803C ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami) |
| Wyłącznik krańcowy bezpieczeństwa/przewodowanie | S1 [Złącze M12 (produkowane przez Rockwell Automation)] |
| Kierunek przepływu | Od lewej do prawej |
| Liczba zaworów odprowadzających ciśnienie resztkowe | D (Podwójny) |
| Funkcja łagodnego startu | Brak |
| Gwint | Rc (lub nie dotyczy) |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VP546-5YZ1-S1-D