



## Zawór zwalniający ciśnienie resztkowe, 24V DC (VP546-5YZ1-S1-S) - SMC



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

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/oprzewodowanie	S1 [Złącze M12 (produkowane przez Rockwell Automation)]
Kierunek przepływu	Od lewej do prawej
Liczba zaworów odprowadzających ciśnienie resztkowe	S (Pojedyncze)
Funkcja łagodnego startu	Brak
Gwint	Rc (lub nie dotyczy)

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VP546-5YZ1-S1-S