



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



**Numer artykułu SKU:
VP546-5YZ1-M-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	M [Złącze M12 (wyprodukowane przez OMRON)]
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-M-S