



Zawór zwalniający ciśnienie resztkowe, 24V DC (VP546R-5DZ1-S1-SF) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP546R-5DZ1-S1-SF**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	5 (VP500)
Zawór-pilot	R (Zewnętrzne zasilanie pilota)
Ciśnienie pracy	Standard (0.7 MPa)
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	DZ (Przyłącze DIN 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	F (G)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VP546R-5DZ1-S1-SF