



Zawór bezpieczeństwa redundan 24V DC (VP746K-5YZ1-S1-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP746K-5YZ1-S1-D**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	7 (VP700)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Ciśnienie pracy	K [Wysokie ciśnienie pracy (1.0 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.

VP746K-5YZ1-S1-D