



## Zawór bezpieczeństwa redundan 24V DC (VP746K-5YZ1-M-SS) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VP746K-5YZ1-M-SS**

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/oprzewodowanie	M [Złącze M12 (wyprodukowane przez OMRON)]
Kierunek przepływu	Od lewej do prawej
Liczba zaworów odprowadzających ciśnienie resztkowe	S (Pojedyncze)
Funkcja łagodnego startu	S (Z funkcją łagodnego startu)
Gwint	Rc (lub nie dotyczy)

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VP746K-5YZ1-M-SS

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:52