



Zawór bezpieczeństwa redundan 24V DC (VP746K-5YZ1-MR-DS) - SMC



Numer artykułu SKU:
VP746K-5YZ1-MR-DS

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	R (Od prawej do lewej)
Liczba zaworów odprowadzających ciśnienie resztkowe	D (Podwójny)
Funkcja łagodnego startu	S (Z funkcją łagodnego startu)
Gwint	Rc (lub nie dotyczy)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VP746K-5YZ1-MR-DS

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:21