



Elektrozawór 2x3/2, zamknięty środek (closed center) (VSR8-2-FDAG-D-3VZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VSR8-2-FDAG-D-3VZ-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Uszczelnienie	1 (Rubber)
Wykonanie	FDAG (4-położeniowy, 2 x 3/2, N.C. + N.C.)
Ilość cewek	D (Podwójne)
Napięcie zasilania	3 (24V DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wewnętrzne/zewnętrzne zasilanie pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	3 (24V DC)
Uszczelnienie	1 (Guma NBR)
Wykonanie	FDAG (4-położeniowy, 2 x 3/2, NC + NC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Ilość cewek	D (dwie cewki)
Pomocnicze sterowanie ręczne	przycisk nieryglowany
Wewnętrzne/zewnętrzne zasilanie pilota	wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.

VSR8-2-FDAG-D-3VZ-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:43