



Elektrozawór, 5/3, wydech środkowy, 24VDC (VSR8-4-FJG-D-3VZ-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VSR8-4-FJG-D-3VZ-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ uszczelnienia	Guma
Rozmiar	Rozmiar 26 mm
Rodzaj napędu	3-pozycyjny wydech środkowy
Liczba elektromagnesów	Podwójny
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wydech pilota	Indywidualny wydech pilota
Tłumik przepięć/światła	Z lampką kontrolną/tłumikiem przepięć
Ręczne Przełączenie	Typ przyciskowy
Specyfikacje pilota	Wewnętrzny pilot
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	3 (24V DC)
Uszczelnienie	1 (Uszczelnienie elastyczne)
Wykonanie	FJG (3-Position, Exhaust Centre)
Przełączanie ręczne	Nieręglowane, przycisk
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Ilość cewek	D (Podwójne)
Wewnętrzne/zewnętrzne zasilanie pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.

VSR8-4-FJG-D-3VZ-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:36