



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, zgodny z ISO15407-2 (VSS8-2-FG-D-3VZR-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VSS8-2-FG-D-3VZR-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Uszczelnienie	S (Suwak stalowy)
Wykonanie	FG (2-położeniowy)
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	R (Zewnętrzne zasilanie pilota)

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	3 (24V DC)
Uszczelnienie	S (Suwak stalowy)
Wykonanie	FG (2-położeniowy)
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	R (zewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.

VSS8-2-FG-D-3VZR-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:48