



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VFR2210R-5DZB-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VFR2210R-5DZB-01F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Wykonanie korpusu	10 (Płytowy, indywidualnie okablowany)
Zawór-pilot	R (Zewnętrzne zasilanie pilota)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy	01 (Zawór płytowy z pojedynczą płytą 1/8, przyłącza z boku)
Gwint	F [G]
Q	Q (Znak CE)

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Wykonanie korpusu	10 (Płytowy, indywidualnie okablowany)
Zawór-pilot	R (zewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.	VFR2210R-5DZB-01F-Q
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:03