



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VFS2210-5DOZ-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VFS2210-5DOZ-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Rodzaj napędu | Podwójna 2-pozycyjna |
| Typ pilota | Wewnętrzny pilot |
| Napięcie Nominalne | 24 V DC |
| Wejście Elektryczne | Złącze DIN (bez konektora) |
| Opcja | Z tłumikiem przepięć/światła |
| Ręczne przełączanie zaworu pilotowego | Typ wciskany bez blokady (na równi) |
| Specyfikacje przyłączy | Boczny wylot |
| Rozmiar portu | Bez płyty podkładowej (dla kolektora) |
| Typ gwintu | Rc |
| Zgodny z CE | Zgodny z CE |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|---|
| Rodzaj gwintu | R |
| Przyłącze elektryczne | DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Wykonanie | 2 (5/2 bistabilny) |
| Typ przyłączy | Boczne |
| Q | Q (znak CE) |
| Ochrona przed przepięciami | Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami) |
| Przełączanie ręczne | nieryglowane (przycisk kryty) |
| Opcja | brak |
| Wykonanie korpusu | 10 (Płytowy, indywidualnie okablowany) |
| Wielkość przyłączy | bez płyty |
| Zawór-pilot | Wewnętrzne zasilanie pilota |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | VFS2210-5DOZ-Q |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:02