



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 110V AC (VFS2200-3FZ-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VFS2200-3FZ-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Rodzaj napędu | Podwójna 2-pozycyjna |
| Typ pilota | Wewnętrzny pilot |
| Napięcie Nominalne | 110 do 120 VAC 50/60Hz |
| 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 | F (wtyk wewnętrznego okablowania) |
| Napięcie zasilania | 3 (110 - 120V AC 50/60Hz) |
| Typ przyłączy | boczne |
| Q | Q (znak CE) |
| Ochrona przed przepięciami | Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami) |
| Wykonanie korpusu | 00 (płytowy, do płyt wewnętrznie okablowanych) |
| Funkcja zaworu | 2 (5/2 bistabilny) |
| Wielkość przyłączy | bez płyty |
| Zawór-pilot | wewnętrzne zasilanie pilota |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane (przycisk kryty) |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | VFS2200-3FZ-Q |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:59