



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VFS3120-5DZ-03-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VFS3120-5DZ-03-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|--|
| Wykonanie | 1 (5/2 monostabilny) |
| Wykonanie korpusu | Przewodowe |
| Zawór-pilot | Wewnętrzne zasilanie pilota |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | D (Przyłącze DIN) |
| Ochrona przed przepięciami | Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami) |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane (przycisk kryty) |
| Typ przyłączy | Boczne |
| Wielkość przyłączy | 03 (Płyta pojedyncza, wewnętrznie okablowana: 3/8, bez okablowania: 3/8, zawór przewodowy, przyłącza P,A,B: 3/8) |
| Gwint | R |
| Opcja | Brak |
| Q | Q (Znak CE) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|---|
| Gwint | 3/8 |
| Rodzaj gwintu | R |
| Przyłącze elektryczne | D (przyłącze DIN) |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Wykonanie | 1 (5/2 monostabilny) |
| 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 | Przewodowe |
| Zawór-pilot | Wewnętrzne zasilanie pilota |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | VFS3120-5DZ-03-Q |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:41