



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 110V AC (VFS1120-3YO-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS1120-3YO-01F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|---|
| Wykonanie | 1 (5/2 monostabilny) |
| Typ przyłączy | 20 (Zawory przewodowe/indywidualne odpowietrzanie pilota) |
| Napięcie zasilania | 3 (110~120V AC 50/60Hz) |
| Przyłącze elektryczne | YO [Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego (DIN 43650)] |
| Ochrona przed przepięciami | Brak |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane (przycisk kryty) |
| Gwint | F (G) |
| Opcja | Brak |
| Znak CE | Q (Znak CE) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|---|
| Rodzaj gwintu | G |
| Przyłącze elektryczne | YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego DIN 43650) |
| Napięcie zasilania | 3 (110~120V AC 50/60Hz) |
| Znak CE | Q (znak CE) |
| Typ przyłączy | 20 (zawory przewodowe/indywidualne odpowietrzanie pilota) |
| Ochrona przed przepięciami | brak |
| Funkcja zaworu | 1 (5/2 monostabilny) |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane (przycisk kryty) |

Nr kat.

VFS1120-3YO-01F-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:26