



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VFS3220-5DB-03F-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VFS3220-5DB-03F-Q

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|--|
| Wykonanie | 2 (5/2 bistabilny) |
| Wykonanie korpusu | Przewodowe |
| Zawór-pilot | Wewnętrzne zasilanie pilota |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | D (Przyłącze DIN) |
| Ochrona przed przepięciami | Brak |
| Przełączanie ręczne | B (Rygłowane, przełączanie śrubokrętem) |
| 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 | F (G) |
| Opcja | Brak |
| Q | Q (Znak CE) |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VFS3220-5DB-03F-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:28