



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY5120-5W7-C4-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SY5120-5W7-C4-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Sposób działania | 1 (5/2 monostabilny) |
| Typ płyty | 20 (Zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane) |
| Zasilanie zaworu-pilota | Wewnętrzne zasilanie pilota |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | W7 (Złącze M8 - z gniazdem przyłączeniowym, długość kabla 5000 mm) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | Bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Wielkość przyłączy A, B | C4 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 4$) |
| Gwint | Rc (lub nie dotyczy) |
| Opcja | Brak |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | W7 (złącze M8 - z gniazdem przyłączeniowym, długość kabla 5000 mm) |
| Zasilanie zaworu-pilota | wewnętrzne zasilanie pilota |
| Typ płyty | 20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane) |
| Wielkość przyłączy A, B | C4 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D4) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Funkcja zaworu | 1 (5/2 monostabilny) |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane, przycisk |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | SY5120-5W7-C4-Q |
|---------|-----------------|