



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (SY9240-5MOZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY9240-5MOZ-Q**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Sposób działania | 2 (5/2 bistabilny) |
| Typ płyty | 40 (Zawór płytowy) |
| Zasilanie zaworu-pilota | Wewnętrzne zasilanie pilota |
| Wykonanie cewki | Standardowy |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | MO (Wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami) |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Wielkość przyłączy A, B | Zawór płytowy bez płyty |
| Gwint | Rc (lub nie dotyczy) |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SY9240-5MOZ-Q