



Elektrozawór 5/2, do montażu płytowego i w korpusie, 12V DC (SYJ3143-6MO-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SYJ3143-6MO-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Seria | SYJ3000 |
| Rodzaj napędu | 2-pozycyjny pojedynczy |
| Typ instalacji rurowej | Montaż podstawowy (5 portów) |
| Opcja korpusu | Wspólny wydech zaworu głównego/pilota |
| Specyfikacje cewki | Standardowy |
| Napięcie Nominalne | 12 V DC |
| Wejście Elektryczne | Wtyk typu M bez złącza |
| Tłumik przepięć/światła | Bez tłumika światła/przepięć |
| Ręczne Przetączenie | Typ naciskowy bez blokady |
| Rozmiar portu | Bez płyty podkładowej |
| Zgodny z CE | Zgodny z CE |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|--|
| Przyłącze elektryczne | MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego) |
| Napięcie zasilania | 6 (12V DC) |
| Znak CE | Q (znak CE) |
| Typ przyłączy | 4 (zawór płytowy 5/2 lub 5/3) |
| Odpowietrzanie | 3 (odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym) |
| Ochrona przed przepięciami | brak |
| Opcja | standardowy |
| Funkcja zaworu | 1 (5/2 monostabilny) |
| Wielkość przyłączy | brak |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane, przycisk |

Nr kat.

SYJ3143-6MO-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:54