



Elektrozawór 3/2, normalnie otwarty, 24V DC, seria SYJ500 (SYJ522-5MOUD-M5-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SYJ522-5MOUD-M5-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Wykonanie | 2 (Normalnie otwarty) |
| Typ przyłączy | 2 (Zawór przewodowy) |
| Wykonanie korpusu | Indywidualne odpowietrzanie |
| Opcja | Standardowy |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | MO (Wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego) |
| Długość kabla | Brak |
| Ochrona przed przepięciami | U (Ochrona przed przepięciami, ze wskaźnikiem stanu, typ niepolarny) |
| Przełączanie ręczne | D (Ryglowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem) |
| Wielkość przyłączy | M5 (Zawór przewodowy: M5) |
| Gwint | R |
| Wspornik | Brak |
| Znak CE | Q (Znak CE) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Gwint | M5 |
| Rodzaj gwintu | R |
| Przyłącze elektryczne | MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego) |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Długość kabla | brak |
| Wykonanie | 2 (normalnie otwarty) |
| Znak CE | Q (znak CE) |
| Typ przyłączy | 2 (zawór przewodowy) |
| Ochrona przed przepięciami | U (ochrona przed przepięciami, ze wskaź. stanu, typ niepolarny) |
| Opcja | standardowy |
| Wspornik | brak |
| Wykonanie korpusu | Indywidualne odpowietrzanie |
| Sterowanie ręczne | D (ryglowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem) |

| | |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | SYJ522-5MOUD-M5-Q |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:11