



Elektrozawór 3/2, seria SYJ300, normalnie zamknięty, 24 V DC (SYJ312-5LNU-M3-F-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SYJ312-5LNU-M3-F-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|---|
| Seria | SYJ300 |
| Rodzaj napędu | Normalnie zamknięty |
| Typ instalacji rurowej | Obudowa z przyłączami |
| Opcja korpusu | Indywidualny styl wydechu pilota |
| Specyfikacje cewki | Standardowy |
| Napięcie Nominalne | 24 V DC |
| Wejście Elektryczne | Złącze wtykowe typu L bez przewodu |
| Tłumik przepięć/światła | Z tłumikiem przepięć/światła (typ niepolarny) |
| Ręczne Przetączenie | Typ naciskowy bez blokady |
| Rozmiar portu | M3X0.5 |
| Uchwyt | Z uchwytem |
| Zgodny z CE | Zgodny z CE |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|---|
| Gwint | M3 |
| Rodzaj gwintu | M |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | LN (wtyk miniaturowy L z gniazdem, bez kabla) |
| Długość kabla | brak |
| Wykonanie | 1 (normalnie zamknięty - NC) |
| 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 | F (wspornik) |
| Wykonanie korpusu | Indywidualne odpowietrzanie |
| Sterowanie ręczne | brak |

| | |
|---------|--------------------|
| Nr kat. | SYJ312-5LNU-M3-F-Q |
|---------|--------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:18