



Elektrozawór 3/2, 110V AC, gwint G3/8, normalnie zamknięty (VP542K-3YOD1-03FA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP542K-3YOD1-03FA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Wykonanie korpusu | 2 (Zawór przewodowy) |
| Opcje zaworu | Standard (wewnętrzne zasilanie pilota) |
| Ciśnienie pracy | K (Do wysokiego ciśnienia; 1,0 MPa, 1,0 W DC, tylko z suwakiem stalowym) |
| Wykonanie cewki | Standardowy |
| Napięcie sterowania | 3 (110V AC do 120V AC 50/60Hz) |
| Przyłącze elektryczne | YO [Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego (EN175301-803)] |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | Brak |
| Przełączanie ręczne | D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem) |
| Wielkość przyłączy | 03 (3/8) |
| Gwint | F [G] |
| Sposób działania | A (Normalnie zamknięty) |
| Opcja | Brak |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Gwint | 3/8" |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie zasilania | 3 (110V AC do 120V AC 50/60Hz) |
| Ciśnienie pracy | K (do wysokiego ciśnienia; 1 MPa, 1 W DC, tylko z suwakiem stalowym) |
| Sposób działania | A (normalnie zamknięty - NC) |
| Przełączanie ręczne | D (ryglowane, przełączanie śrubokrętem) |
| Wykonanie cewki | standardowe |
| Wykonanie korpusu | 2 (zawór przewodowy) |
| Przyłącze elektryczne | YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego EN175301-803) |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | brak |
| Opcje zaworu | standard (wewnętrzne zasilanie pilota) |

| | |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | VP542K-3YOD1-03FA |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:10