



Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, 12V DC, gwint G1/8, NO (VX3112-01F-6DO1) - SMC



Numer artykułu SKU:
VX3112-01F-6DO1

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------|---|
| Modell | 31 |
| Średnica gniazda | 1 (1.5 Mm) |
| Typ | 2 (N.O./zawór pojedynczy) |
| Opcja | Standardowy |
| Wielkość przyłączy | 01 (1/8) |
| Gwint | F (G) |
| Napięcie zasilania | 6 (12V DC) |
| Przyłącze elektryczne | DO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |
| Prostownik pełnookresowy | Brak (dla DC lub AC i cewki klasy H) |
| Wspornik | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------|---|
| Gwint | 1/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Przyłącze elektryczne | DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |
| Napięcie zasilania | 6 (12V DC) |
| Typ zaworu | 2 (NO/zawór pojedynczy) |
| Model | 31 |
| Opcja | standardowy |
| Wspornik | brak |
| Średnica gniazda | 1 (1,5 mm) |
| Prostownik pełnookresowy | brak (dla DC lub AC i cewki klasy H) |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | VX3112-01F-6DO1 |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:40