



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230V AC, gwint G1/4 (VXZ235ALA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ235ALA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Wielkość/typ zaworu | 3 (10 A, N.C.) |
| Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda | A (C37 / 1/4 / ø10) |
| Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne | L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami) |
| Specjalne napięcie zasilania | Brak |
| Inne opcje (bez smarowania/gwint przyłączy) | A (Nie / G) |
| Wspornik | Brak |
| Kąt obrócenia | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------|--|
| Kąt obrotu | brak |
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie zasilania | 230V AC |
| Specjalne napięcie zasilania | brak |
| Wielkość/typ zaworu | 3 (10 A, NC) |
| Wspornik | brak |
| Średnica gniazda | 10 |
| bez smarowania | nie |
| Materiał korpusu | C37 |
| Przyłącze elektryczne | przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami |

| | |
|---------|-----------|
| Nr kat. | VXZ235ALA |
|---------|-----------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:26