



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, G1/2, do wody, seria VX2 (VX232GZ1DA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX232GZ1DA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---------------------------------------|
| Wielkość | 3 (Wielkość 3 N.C.) |
| Czynnik roboczy | 2 (Do wody) |
| Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda | G (Mosiądz - 3:1/2 - 3:ø10) |
| Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne | Z (Inne napięcia i opcje elektryczne) |
| Specjalne napięcie zasilania | 1D (12V DC - kabel zatopiony) |
| Inne opcje | A (G) |
| Sposób montażu | Brak |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|-------------------------------|
| Sposób montażu | brak |
| Gwint | 1/2 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Materiał korpusu | mosiądz |
| Wielkość | 3 (wielkość 3 NC) |
| Czynnik roboczy | 2 (do wody) |
| Specjalne napięcie zasilania | 1D (12V DC - kabel zatopiony) |
| Średnica gniazda | 10 |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | standardowy |

| | |
|---------|------------|
| Nr kat. | VX232GZ1DA |
|---------|------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:16