



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230V AC, gwint G1/8 (VX210AZ3EA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX210AZ3EA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Wielkość | 1 (Wielkość 1 N.C.) |
| Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda | A (Aluminium - 1:1/8, 2:1/4, 3:1/4 - 1:ø2, 2:ø4, 3:ø5) |
| Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne | Z (Inne napięcia i opcje elektryczne) |
| Specjalne napięcie zasilania | 3E (230V AC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |
| Inne opcje | A (G) |
| Sposób montażu | Brak |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Sposób montażu | brak |
| Gwint | 1/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Materiał korpusu | aluminium |
| Wielkość | 1 (wielkość 1 NC) |
| Specjalne napięcie zasilania | 3E (230V AC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |
| Średnica gniazda | 2 |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | standardowy |

Nr kat.

VX210AZ3EA

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:51