



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do oleju, G3/8, 230V AC (VX233MZ3EA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX233MZ3EA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Wielkość | 3 (Wielkość 3 N.C.) |
| Czynnik roboczy | 3 (Do oleju) |
| Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda | M (Stal nierdzewna - 1:1/4, 2:3/8, 3:3/8 - 1:ø3, 2:ø7, 3:ø8) |
| 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 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Wielkość | 3 (wielkość 3 NC) |
| Czynnik roboczy | 3 (do oleju) |
| Specjalne napięcie zasilania | 3E (230V AC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | Standardowy |

Nr kat.

VX233MZ3EA

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:23