



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc3/8 (VXD240GZ2AXCA) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXD240GZ2AXCA

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Wielkość - typ zaworu | 4 [10A/15A - N.C.(normalnie zamknięty)] |
| Czynnik roboczy | 0 (Do powietrza) |
| Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda | G (Mosiądz - 3/8 - ø15) |
| Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne | Z (Inne napięcia i opcje elektryczne) |
| Specjalne napięcie zasilania | 2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaźnikiem stanu) |
| Inne opcje | Standard (Rc) |
| EPDM | Brak |
| Bracket/Electrical Entry Direction (Options for EPDM) | Brak/Standard |
| Wspornik | XC (Specjalny kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego) |
| Electrical Entry Direction (Options for Bracket) | A (90°). |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Gwint | 3/8 |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Wielkość | 10A/15A |
| Czynnik roboczy | 0 (do powietrza) |
| Typ zaworu | NC(normalnie zamknięty - NC) |
| Specjalne napięcie zasilania | 2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaź. stanu) |
| Wspornik | XC (specjalny kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego) |
| Średnica gniazda | 15 |
| EPDM | brak |
| Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika) | A (90°) |
| Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM) | brak/standard |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | VXD240GZ2AXCA |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:09