



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230V AC, gwint G1/2 (VXD240HZ3EA) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXD240HZ3EA

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Rozmiar-typ zaworu | Rozmiar: 10A/15A; Typ zaworu: N.C. |
| Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu | Materiał korpusu: C37; Rozmiar portu: 1/2; Średnica otworu: 15 |
| Napięcie/Wejście elektryczne | Inne napięcia i opcje elektryczne |
| Opcja elektryczna | 230 VAC, zacisk DIN z tłumikiem przepięć |
| Inna opcja | Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelnienia: FKM): Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: G |
| Opcja montażu | None |
| Specjalny kierunek wejścia elektrycznego | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---------------------------------------|
| Gwint | 1/2 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Materiał korpusu | mosiądz |
| Czynnik roboczy | 0 (do powietrza) |
| Specjalne napięcie zasilania | 3E (230V AC - przyłącze DIN) |
| Wspornik | brak |
| Średnica gniazda | 15 |
| EPDM | brak |
| Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika) | brak |
| Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne | Z (Inne napięcia i opcje elektryczne) |
| Wielkość - typ zaworu | 4 [10A/15A - NC(normalnie zamknięty)] |

| | |
|---------|-------------|
| Nr kat. | VXD240HZ3EA |
|---------|-------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:50