



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, pojedyncza jednostka, gwint G1/2, seria VXZ2 (VXZ240FZ3VA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ240FZ3VA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu

Rozmiar korpusu:15A; Typ zaworu: N.C.

Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu

Materiał korpusu: C37, rozmiar portu: 1/2, średnica otworu: 15

Napięcie/Wejście elektryczne

Napięcie: Inne napięcia

Specjalne napięcie - wejście elektryczne/opcja elektryczna

Bez Złącza DIN; Kompatybilny z Klasą "B" Cewki Izolowanej; Napięcie: 24 VAC, Wejście Elektryczne: Złącze DIN (z Ogranicznikiem Przepięć)

Inna opcja

Odporność na niskie stężenie ozonu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelnienia: FKM): Nie spełnia, Bezolejowy: Nie spełnia, Gwint przyłącza: G

Opcje instalacji

None

Specjalny kierunek wejścia elektrycznego

Strona wejściowa (standardowa)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37
Uszczelnienie	NBR
Kąt obrócenia	brak
Specjalne napięcie zasilania	3V (24V AC - przyłączy DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wielkość/typ zaworu	4 (15A, NC)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	15
bez smarowania	nie
EPDM	brak
Kierunek montażu cewki	brak (lub strona WE / bez wspornika)

Nr kat.	VXZ240FZ3VA
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:35