



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, G1/2 (VXZ243FAA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ243FAA**

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: 24 VDC, wejście elektryczne: przelotka
Specjalne napięcie - wejście elektryczne/opcja elektryczna	None
Inna opcja	Bezolejowy: Niezgodny, Gwint portu: G
Opcje instalacji	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37
Wielkość przyłącza	1/2
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	A (24V DC, kabel zatopiony)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	4 (15A, NC)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	15 mm
Praca bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ243FAA
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:04