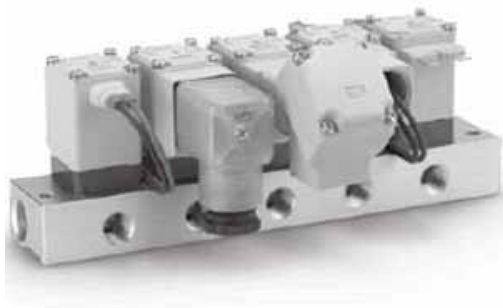




Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, typ kolektorowy, seria VX2*0 (VX2C0AA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX2C0AA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu	Rozmiar: Rozmiar 3, Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Średnica otworu	Materiał korpusu: żywica, rozmiar portu - średnica otworu: Rozmiar1:2; Rozmiar2:4; Rozmiar3:5
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 24 VDC, wejście elektryczne: przelotka
Opcja elektryczna	None
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: Rc; Złącze szybkozłączne
Opcja montażu	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Materiał korpusu	tworzywo sztuczne
Wielkość	C (wielkość 3 NC)
Czynnik roboczy	0 (do powietrza)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	A (24V DC, kabel zatopiony)
Średnica gniazda	1:2 mm, 2:4 mm, 3:5 mm

Nr kat.

VX2C0AA

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 01:53