



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint G3/4 (VXD2C0MZ2KAXB) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXD2C0MZ2KAXB

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu	C [20A - N.O.(normalnie otwarty)]
Czynnik roboczy	O (Do powietrza)
Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda	M (Stal nierdzewna - 3/4 - ø20)
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	2K (24V DC - przyłącze terminalowe ze wskaźnikiem stanu)
Inne opcje	A (G)
EPDM	Brak
Bracket/Electrical Entry Direction (Options for EPDM)	Brak/Standard
Wspornik	XB (Zamienny wspornik)
Electrical Entry Direction (Options for Bracket)	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Wielkość	20A
Czynnik roboczy	0 (do powietrza)
Typ zaworu	NO(normalnie otwarty)
Specjalne napięcie zasilania	2K (24V DC - przyłącze terminalowe ze wskaź. stanu)
Wspornik	XB (zamienny wspornik)
Średnica gniazda	20
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard

Nr kat.	VXD2C0MZ2KAXB
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:03