



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, normalnie zamknięty, 230V AC, G3/8, z wbudowanym filtrem typu Y, seria VXK (VXK2230S-03F-JTS1-B) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXK2230S-03F-JTS1-B

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	VXK22
Średnica otworu	4,5 mmΦ
Opcja zaworu elektromagnetycznego	PTFE, mosiądz (C37)/Cu, H, do pary
Przyrostek	-
Rozmiar portu	3/8
Typ gwintu	G
Napięcie Nominalne	230 VAC 50/60Hz
Wejście Elektryczne	Z końcówką przewodu i tłumikiem przepięć
Prostownik pełnokresowy	None
Uchwyt	Z uchwytem

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	J (230V AC 50/60HZ)
Przyłącze elektryczne	T (przyłącze terminalowe)
Ochrona przed przepięciami	S (Ochrona przed przepięciami)
Model	22
Opcja	Standardowy
Wspornik	B (wspornik)
Typ zaworu/korpusu	0 (NC/zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	S (korpus z mosiądzu, uszczelnienie z PTFE, klasa H)
Gniazdo zaworu	3 (4,5 mm)
Prostownik pełno okresowy	brak

Nr kat.	VXK2230S-03F-JTS1-B
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 03:39