



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, normalnie zamknięty, 110V AC, G1/4, z wbudowanym filtrem typu Y, seria VXK (VXK2220-02-3DLR1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXK2220-02-3DLR1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Modell	22
Gniazdo zaworu	2 (3 Mm)
Typ zaworu/korpusu	0 (N.C./zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	Korpus z mosiądzu, uszczelnienie z NBR, klasa B
Opcja	Standardowy
Wielkość przyłączy	02 (1/4)
Typ gwintu	R
Napięcie sterowania	3 (110V AC 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Ochrona przed przepięciami	L (Wskaźnik stanu)
Prostownik pełno okresowy	R (Wbudowany prostownik pełnookresowy)
Wspornik	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	R
Napięcie sterowania	3 (110V AC 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Typ zaworu	0 (NC/zawór pojedynczy)
Ochrona przed przepięciami	L (wskaźnik stanu)
Model	22
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Wykonanie zaworu	korpus z mosiądzu, uszczelnienie z NBR, klasa B
Gniazdo zaworu	2 (3 mm)
Prostownik pełno okresowy	R (wbudowany prostownik pełnookresowy)

Nr kat.	VXK2220-02-3DLR1
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:24