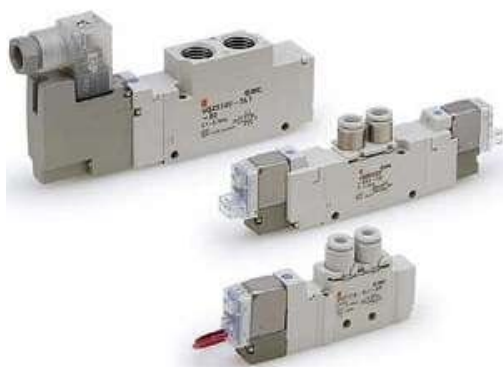




Elektrozawór 5/3, 24V DC, korpus (VQZ3320KR-5LO1-C8-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQZ3320KR-5LO1-C8-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	Szerokość korpusu VQZ3000 18 mm
Rodzaj napędu	3-pozycyjny zamknięty środek
Uszczelka	Uszczelnienie metalowe
Funkcja	Tylko wysokociśnieniowy/typ zewnętrznego pilota z metalowym uszczelnieniem
Napięcie cewki	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L bez złącza
Ręczne Przełączenie	Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie)
Zgodny z IP65	—
Średnica tłoka	Złącze szybkozłącze $\Phi 8$
Typ gwintu	Rc
Uchwyt	Bez wspornika
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego, ze wskaź. stanu/ochroną przed przepięciami)
Wykonanie	KR (do wysokiego ciśnienia 0,9 W - tylko DC, zewnętrzne zasilanie pilota)
Wspornik	brak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Seria	3 (VQZ3000)
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Typ uszczelnienia	0 (suwak stalowy)
Wielkość przyłączy	C8 (przyłącza wtykowe D8)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	VQZ3320KR-5LO1-C8-Q
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:41