



## Elektrozawór 2/2 i 3/2, do chemikaliów, seria LVM09/090 (LVM09R3-6AP-3-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVM09R3-6AP-3-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Liczba portów, typ zaworu

Liczba portów: 2, typ zaworu: normalnie zamknięty (N.C.)

Obwód oszczędzania energii

Brak (typ standardowy)

Napięcie cewki

12 V DC

Materiał kontaktujący się z cieczą

Płyta: PEEK, Membrana: EPDM

Materiał podpłyty/Rozmiar portu, Kołek zapobiegający odwróconemu montażowi

Materiał płyty podkładowej/Rozmiar portu: Brak; Kołek zapobiegający odwrotnemu montażowi: Tak

Wejście elektryczne, długość przewodu przyłączeniowego, tłumik przepięć/światła

Wejście elektryczne, długość przewodu: przepust kablowy 300 mm; Tłumik napięcia przepięciowego/światelnego: Nie można wybrać

Zgodny z CE

Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Długość kabla	3 (300 mm)
Wykonanie	standardowy
Symbol	09R3 (NC, przyłącze 1 WE, przyłącze 2 WY - Płytowe)
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Materiał części stykających się z medium	A (płyta podstawy: PEEK; membrana: EPDM)
Kołek zabezpieczający przed odwrotnym montażem	Kołek zabezpieczający przed odwrotnym montażem

Nr kat.	LVM09R3-6AP-3-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:29