



## Elektrozawór 2/2, do chemikaliów, seria LVM11/13 (LVM11-5A-KZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVM11-5A-KZ-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Liczba portów, typ zaworu

Napięcie cewki

Materiał kontaktujący się z cieczą

Opcja

Wejście elektryczne, długość przewodu przyłączeniowego, tłumik przepięć/światła

Zgodny z CE

Liczba portów: 2; Typ zaworu: N.C.

24 V DC

Obudowa: PEEK; Membrana: EPDM

None

Wejście elektryczne, długość przewodu: złącze wtykowe 300 mm; tłumik światła/przepięć: tak

Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	KZ (wtyczka elektryczna, z sygnalizacją świetlną/ochroną przeciw przepięciową)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	Standardowy
Symbol	11 (Przewodowy, 2/2, NC, gwint M5)
Opcja	brak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Materiał części stykających się z medium	A (Płyta podstawy:PEEK; membrana:EPDM)
Wielkość przyłączy	bez płyty

Nr kat.

LVM11-5A-KZ-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:27