



Elektrozawór 2/2, do chemikaliów, seria LVM11/13 (LVM11-5C-1-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVM11-5C-1-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	Standardowy
Opcja	1 (Wspornik)
Materiał części stykających się z medium	C (Płyta podstawy: PEEK; membrana: Kalrez®)
Materiał płyty podstawy, wielkość przyłączy	Bez płyty
Przyłącze elektryczne	Przepust, 300mm (lub bez kabla)
Symbol.	11 (Przewodowy, 2/2, N.C., gwint M5)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Długość kabla	300 mm (lub bez kabla)
Wykonanie	standardowy
Symbol	11 (przewodowy, 2/2, NC, gwint M5)
Opcja	1 (wspornik)
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Materiał części stykających się z medium	C (płyta podstawy: PEEK; membrana: Kalrez)

Nr kat.

LVM11-5C-1-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:08