



Elektrozawór 2/2, do chemikaliów, seria LVM11/13 (LVM11-5C-1-6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVM11-5C-1-6-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Symbol.	11 (Przewodowy, 2/2, N.C., gwint M5)
Wykonanie	Standardowy
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Materiał części stykających się z medium	C (Płyta podstawy: PEEK; membrana: Kalrez®)
Materiał płyty podstawy, wielkość przyłączy	Bez płyty
Opcja	1 (Wspornik)
Przyłącze elektryczne	6 (Przepust, 600mm)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Długość kabla	6 (600 mm)
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-1-6-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:23