



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



**Numer artykułu SKU:  
LVM11-5B-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    | B (Płyta podstawy: PEEK; membrana: FKM) |
| Materiał płyty podstawy, wielkość przyłączy | Bez płyty                               |
| Opcja                                       | Brak                                    |
| Przyłącze elektryczne                       | Przepust, 300mm (lub bez kabla)         |

### 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)      |
| Zgodność z normami europejskimi          | Q (znak CE)                             |
| Materiał części stykających się z medium | B (płyta podstawy: PEEK; membrana: FKM) |

Nr kat.

LVM11-5B-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:58