



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, PEEK/FKM, seria LVM20/200 (LVM20R3Y-5B-6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVM20R3Y-5B-6-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |   |
|---|---|
| Symbol.                                     | 20R3 (Płytowy, 2/2, N.C., przyłącze 1 WE, przyłącze 2 WY) |
| Wykonanie                                   | Y (Wykonanie energooszczędne)                             |
| Napięcie zasilania                          | 5 (24V DC)  |
| Materiał części stykających się z medium    | B (Płyta podstawy: PEEK; membrana: FKM)                   |
| Materiał płyty podstawy, wielkość przyłączy | Bez płyty   |
| Przyłącze elektryczne                       | 6 (Przepust, 600mm)                                       |

## DANE TECHNICZNE

|  |   |
|--|---|
| Przyłącze elektryczne                    | kabel zatopiony   |
| Napięcie zasilania                       | 5 (24V DC)  |
| Długość kabla                            | 6 (600 mm)  |
| Wykonanie                                | Y (wykonanie energooszczędne)                           |
| Symbol                                   | 20R3 (płytowy, 2/2, NC, przyłącze 1 WE, przyłącze 2 WY) |
| Zgodność z normami europejskimi          | Q (znak CE)   |
| Materiał części stykających się z medium | B (płyta podstawy: PEEK; membrana: FKM)                 |

Nr kat.

LVM20R3Y-5B-6-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:36