



Elektrozawór 3/2, uniwersalny, 24V DC, seria LVM20/200 (LVM202R-5B-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVM202R-5B-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Liczba portów, typ zaworu

Obwód oszczędzania energii

Napięcie cewki

Materiał kontaktujący się z cieczą

Wejście elektryczne, długość przewodu przyłączeniowego, tłumik przepięć/światła

Zgodny z CE

Liczba portów: 3; Typ zaworu: uniwersalny

Brak (typ standardowy)

24 V DC

Płyta: PEEK, Membrana: FKM

Wejście elektryczne, długość przewodu: przepust kablowy 300 mm; Tłumik napięcia przepięciowego/światlnego: Nie można wybrać

Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Przyłącze elektryczne | kabel zatopiony |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Długość kabla | 300 mm (lub bez kabla) |
| Wykonanie | standardowy |
| Symbol | 202R (przewodowy, 3/2, uniwersalny, przyłącza do nasadzania przewodów) |
| Zgodność z normami europejskimi | Q (znak CE) |
| Materiał części stykających się z medium | B (płyta podstawy: PEEK; membrana: FKM) |

| | |
|---------|--------------|
| Nr kat. | LVM202R-5B-Q |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:29