



Elektrozawór 2/2, do chemikaliów, PEEK/EPDM, 24V DC, base, seria LVM07 (LVM07R6-5A-6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVM07R6-5A-6-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie

Napięcie zasilania

Materiał części stykających się z medium

Materiał podstawy/Port przyłączeniowy, Sworzeń zabezpieczający przed odwrotnym montażem

Długość kabla

Standardowy

5 (24V DC)

A (Płyta podstawy: PEEK;
membrana: EPDM)

Brak

6 (600 mm)

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------------------------|------------------------------------------|
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Wykonanie | standard |
| Zgodność z normami europejskimi | Q (Znak CE) |
| Materiał części stykających się z medium | A (płyta podstawy: PEEK; membrana: EPDM) |
| Kołek zabezpieczający przed odwrotnym montażem | brak |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | LVM07R6-5A-6-Q |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:02