



Elektrozawór 3/2, uniwersalny, 12V DC, seria LVM20/200 (LVM205R-6C-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVM205R-6C-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Liczba portów, typ zaworu

Obwód oszczędzania energii

Napięcie cewki

Materiał kontaktujący się z cieczą

Materiał podpłyty/Rozmiar portu, Kołek zapobiegający odwróconemu montażowi

Wejście elektryczne, długość przewodu przyłączeniowego, tłumik przepięć/światła

Zgodny z CE

Liczba portów: 3; Typ zaworu: uniwersalny

Brak (typ standardowy)

12 V DC

Płyta: PEEK, membrana: Kalrez

Materiał płyty podkładowej/Rozmiar portu:Brak;Zabezpieczenie przed odwrotnym montażem:Brak

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 | 6 (12V DC) |
| Długość kabla | 300 mm (lub bez kabla) |
| Wykonanie | standardowy |
| Symbol | 205R (płytowy, 3/2, uniwersalny) |
| Zgodność z normami europejskimi | Q (znak CE) |
| Materiał części stykających się z medium | C (płyta podstawy: PEEK; membrana: Kalrez) |

Nr kat.

LVM205R-6C-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:49