



## Elektrozawór 3/2, do chemikaliów, seria LVM20/200 (LVM205RY-5A-6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVM205RY-5A-6-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

Tak

24 V DC

Płyta: PEEK, Membrana: EPDM

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

Wejście elektryczne, długość przewodu: przepust 600 mm; tłumik światła/przepięć: nie można wybrać

Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Długość kabla	6 (600 mm)
Wykonanie	Y (wykonanie energooszczędne)
Symbol	205R (płytowy, 3/2, uniwersalny)
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Materiał części stykających się z medium	A (płyta podstawy: PEEK; membrana: EPDM)

Nr kat.

LVM205RY-5A-6-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:55