



## Elektrozawór 3/2, do chemikaliów, seria LVM10/100 (LVM105R-5F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVM105R-5F-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

Materiał podpłyty/Rozmiar portu, Kołek zapobiegający odwróconemu montażowi

Opcja

Wejście elektryczne, długość przewodu przyłączeniowego, tłumik przepięć/światła

Zgodny z CE

Liczba portów: 3; Typ zaworu: uniwersalny

Brak (typ standardowy)

24 V DC

Płyta: PFA, Membrana: FKM

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

None

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

Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	Kabel zatopiony
Wykonanie	Standardowy
Symbol	105R (Płytowy, 3/2, uniwersalny)
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Materiał części stykających się z medium	F (Płyta podstawy:PFA; membrana:FKM)
Wielkość przyłączy	bez płyty

Nr kat.	LVM105R-5F-Q
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:28