



## Elektrozawór 3/2, do chemikaliów, seria LVM10/100 (LVM105RY-6E2U-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVM105RY-6E2U-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Liczba portów, typ zaworu	Liczba portów: 3; Typ zaworu: uniwersalny
Obwód oszczędzania energii	Tak
Napięcie cewki	12 V DC
Materiał kontaktujący się z cieczą	Płyta: PFA, Membrana: EPDM
Materiał podpłyty/Rozmiar portu, Kołek zapobiegający odwróconemu montażowi	Materiał płyty podkładowej: PFA; Rozmiar: 1/4-28UNF; Kołek zapobiegający odwróconemu montażowi: Brak
Opcja	None
Wejście elektryczne, długość przewodu przyłączeniowego, tłumik przepięć/światła	Wejście elektryczne, długość przewodu: przepust kablowy 300 mm; Tłumik napięcia przepięciowego/światelnego: Nie można wybrać
Zgodny z CE	Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4-28
Rodzaj gwintu	UNF
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Długość kabla	300 mm (lub bez kabla)
Wykonanie	Y (wykonanie energooszczędne)
Symbol	105R (płytkowy, 3/2, uniwersalny)
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Materiał części stykających się z medium	E (płyta podstawy: PFA; membrana: EPDM)
Materiał płyty podstawy	PFA

Nr kat.	LVM105RY-6E2U-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:09