



Elektrozawór 3/2, do chemikaliów, seria LVM10/100 (LVM105R-5A1U-2-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVM105R-5A1U-2-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Symbol.	105R (Płytowy, 3/2, uniwersalny)
Wykonanie	Standardowy
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Materiał części stykających się z medium	A (Płyta podstawy: PEEK; membrana: EPDM)
Materiał płyty podstawy, wielkość przyłączy	1U (PVDF, 1/4-28UNF).
Opcja	2 (Przełączanie ręczne)
Przyłącze elektryczne	Przepust, 300mm (lub bez kabla)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4-28
Rodzaj gwintu	UNF
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Długość kabla	300 mm (lub bez kabla)
Wykonanie	standardowy
Symbol	105R (płytowy, 3/2, uniwersalny)
Opcja	2 (przełączanie ręczne)
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Materiał części stykających się z medium	A (płyta podstawy: PEEK; membrana: EPDM)
Materiał płyty podstawy	PVDF

Nr kat.

LVM105R-5A1U-2-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:07