



Elektrozawór 2/2, do chemikaliów, seria LVM10/100 (LVM10R3-5A1U-6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVM10R3-5A1U-6-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Symbol.	10R3 (Płytowy, 2/2, N.C., przyłącze 1 WE, przyłącze 2 WY)
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	Brak
Przyłącze elektryczne	6 (Przepust, 600mm)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4-28
Rodzaj gwintu	UNF
Przyłącze elektryczne	Kabel zatopiony
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Długość kabla	6 (600 mm)
Wykonanie	Standardowy
Symbol	10R3 (Płytowy, 2/2, NC, przyłącze 1 WE, przyłącze 2 WY)
Opcja	brak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Materiał części stykających się z medium	A (Płyta podstawy:PEEK; membrana:EPDM)

Nr kat. LVM10R3-5A1U-6-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:54