



Elektrozawór 2/2, NC, do chemikaliów, PEEK/FKM, seria LVM10/100 (LVM10R6-5B1U-6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVM10R6-5B1U-6-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Symbol.	10R6 (Płytowy, 2/2, N.C., przyłącze 1 WE, przyłącze 3 WY)
Wykonanie	Standardowy
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Materiał części stykających się z medium	B (Płyta podstawy: PEEK; membrana: FKM)
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	10R6 (Płytowy, 2/2, NC, przyłącze 1 WE, przyłącze 3 WY)
Opcja	brak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Materiał części stykających się z medium	B (Płyta podstawy:PEEK; membrana:FKM)

Nr kat.	LVM10R6-5B1U-6-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:28