



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 12V DC, Kalrez, seria LVM10/100  
(LVM10R3-6C2U-K-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:  
**LVM10R3-6C2U-K-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	6 (12V DC)
Materiał części stykających się z medium	C (Płyta podstawy: PEEK; membrana: Kalrez®)
Materiał płyty podstawy, wielkość przyłączy	2U (PFA, 1/4-28UNF).
Opcja	Brak
Przyłącze elektryczne	K (Wtyczka elektryczna, bez sygnalizacji świetlnej/zabezpieczenia przeciw przepięciowego)

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4-28
Rodzaj gwintu	UNF
Przyłącze elektryczne	K (wtyczka elektryczna, bez sygnalizacji świetlnej/zabezpieczenia przeciw przepięciowego)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Długość kabla	300 mm (lub bez kabla)
Wykonanie	standardowy
Symbol	10R3 (płytowy, 2/2, NC, przyłącze 1 WE, przyłącze 2 WY)
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Materiał części stykających się z medium	C (płyta podstawy: PEEK; membrana: Kalrez)
Materiał płyty podstawy	PFA

Nr kat.	LVM10R3-6C2U-K-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:29