



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, do chemikaliów, seria LVM10/100 (LVM10R2-5B-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:  
**LVM10R2-5B-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Symbol.	10R2 (Przewodowe, 2/2, N.O., przyłącze 3 WE, przyłącze 2 WY, przyłącza do nasadzania przewodów)
Wykonanie	Standardowy
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Materiał części stykających się z medium	B (Płyta podstawy: PEEK; membrana: FKM)
Materiał płyty podstawy, wielkość przyłączy	Bez płyty
Opcja	Brak
Przyłącze elektryczne	Przepust, 300mm (lub bez kabla)

## DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	Kabel zatopiony
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	Standardowy
Symbol	10R2 (Przewodowe, 2/2, NO, przyłącze 3 WE, przyłącze 2 WY, przyłącza do nasadzania przewodów)
Opcja	brak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Materiał części stykających się z medium	B (Płyta podstawy:PEEK; membrana:FKM)
Wielkość przyłączy	bez płyty

Nr kat.	LVM10R2-5B-Q
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:27