



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, do chemikaliów, seria LVM15/150 (LVM15R3Y-5A1U-6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVM15R3Y-5A1U-6-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Symbol.	15R3 (Płytowy, 2/2, N.C., przyłącze 1 WE, przyłącze 2 WY)
Wykonanie	Y (Standard z układem oszczędzającym energię)
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).
Przyłącze elektryczne	6 (Przepust, 600mm)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4-28
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	Y standard z układem oszczędzającym energię)
Wielkość przyłącza	1/4-28UNF
Symbol	15R3 (płytowy, 2/2, NC, przyłącze 1 WE, przyłącze 2 WY)
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.

LVM15R3Y-5A1U-6-Q

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:34