



Elektrozawór 3/2, do chemikaliów, seria LVM15/150 (LVM155RY-5C1U-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVM155RY-5C1U-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Symbol. | 155R (Płytowy, 3/2, uniwersalny) |
| Wykonanie | Y (Standard z układem oszczędzającym energię) |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Materiał części stykających się z medium | C (Płyta podstawy: PEEK; membrana: Kalrez®) |
| Materiał płyty podstawy, wielkość przyłączy | 1U (PVDF, 1/4-28UNF). |
| Przyłącze elektryczne | Przepust, 300mm (lub bez kabla) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Gwint | 1/4-28 |
| Przyłącze elektryczne | kabel zatopiony |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Wykonanie | Y standard z układem oszczędzającym energię) |
| Wielkość przyłączy | 1/4-28UNF |
| Symbol | 155R (płytowy, 3/2, uniwersalny) |
| Zgodność z normami europejskimi | Q (Znak CE) |
| Materiał części stykających się z medium | C (płyta podstawy: PEEK; membrana: Kalrez) |
| Materiał płyty podstawy | PVDF |

Nr kat.

LVM155RY-5C1U-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 07:02