



Elektrozawór 3/2, do chemikaliów, seria LVM09/090 (LVM095R-6AP-3-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVM095R-6AP-3-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Liczba portów, typ zaworu

Obwód oszczędzania energii

Napięcie cewki

Materiał kontaktujący się z cieczą

Materiał podpłyty/Rozmiar portu, Kołek zapobiegający odwróconemu montażowi

Wejście elektryczne, długość przewodu przyłączeniowego, tłumik przepięć/światła

Zgodny z CE

Liczba portów:3, Typ zaworu: Uniwersalny

Brak (typ standardowy)

12 V DC

Płyta: PEEK, Membrana: EPDM

Materiał płyty podkładowej/Rozmiar portu: Brak; Kołek zapobiegający odwrotnemu montażowi: Tak

Wejście elektryczne, długość przewodu: przepust kablowy 300 mm; Tłumik napięcia przepięciowego/światelnego: Nie można wybrać

Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	Kabel zatopiony
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Długość kabla	3 (300 mm)
Wykonanie	Standardowy
Symbol	095R (3/2, uniwersalny - Płytowe)
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Materiał części stykających się z medium	A (Płyta podstawy:PEEK; membrana:EPDM)
Kołek zabezpieczający przed odwrotnym montażem	Kołek zabezpieczający przed odwrotnym montażem

Nr kat.	LVM095R-6AP-3-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:43