



Elektrozawór 2/2 i 3/2, do chemikaliów, seria LVM09/090 (LVM09R3Y-6A-KZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVM09R3Y-6A-KZ-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Liczba portów, typ zaworu

Liczba portów: 2, typ zaworu: normalnie zamknięty (N.C.)

Obwód oszczędzania energii

Tak (złącze wtykowe)

Napięcie cewki

12 V DC

Materiał kontaktujący się z cieczą

Płyta: PEEK, Membrana: EPDM

Materiał podpłyty/Rozmiar portu, Kołek zapobiegający odwróconemu montażowi

Materiał płyty podkładowej/Rozmiar portu:Brak;Zabezpieczenie przed odwrótnym montażem:Brak

Wejście elektryczne, długość przewodu przyłączeniowego, tłumik przepięć/światła
Zgodny z CE

Wejście elektryczne, długość przewodu: złącze wtykowe 300 mm; tłumik światła/przepięć: tak
Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	KZ (wtyczka elektryczna, z sygnalizacją świetlną/ochroną przeciw przepięciowa)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Długość kabla	150mm [lub bez kabla (KO/KOZ), lub 300mm (K/KZ)]
Wykonanie	Y (wykonanie energooszczędne)
Symbol	09R3 (NC, przyłącze 1 WE, przyłącze 2 WY - 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	brak

Nr kat.

LVM09R3Y-6A-KZ-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:56