



Elektrozawór 2/2, NC, do chemikaliów, PEEK/FKM, seria LVM10/100 (LVM10R6Y-5B-2-10-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
LVM10R6Y-5B-2-10-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Symbol.	10R6 (Płytowy, 2/2, N.C., przyłącze 1 WE, przyłącze 3 WY)
Wykonanie	Y (Wykonanie energooszczędne)
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	2 (Przełączanie ręczne)
Przyłącze elektryczne	10 (Przepust, 1000mm)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	Kabel zatopiony
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Długość kabla	10 (1000 mm)
Wykonanie	Y (wykonanie energooszczędne)
Symbol	10R6 (Płytowy, 2/2, NC, przyłącze 1 WE, przyłącze 3 WY)
Opcja	2 (Przełączanie ręczne)
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.	LVM10R6Y-5B-2-10-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:33