



Elektrozawór 3/2, normalnie zamknięty, 24V DC, PEEK/EPDM, seria LVM15/150
(LVM155RHY-5A1-KOZ-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
LVM155RHY-5A1-KOZ-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Symbol.	155R (Płytowy, 3/2, uniwersalny)
Wykonanie	HY (Do wysokiego ciśnienia ze zmniejszonym poborem mocy cewek)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Materiał części stykających się z medium	A (Płyta podstawy: PEEK; membrana: EPDM)
Materiał płyty podstawy, wielkość przyłączy	1 (PVDF, M6).
Przyłącze elektryczne	KOZ (Bez wtyczki elektrycznej, z sygnalizacją świetlną/zabezpieczeniem przeciw przepięciowym)

DANE TECHNICZNE

Gwint	M6
Przyłącze elektryczne	KOZ (bez wtyczki elektrycznej, z sygnalizacją świetlną/zabezpieczeniem przeciw przepięciowym)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	HY (do wysokiego ciśnienia ze zmniejszonym poborem mocy cewek)
Wielkość przyłącza	M6
Symbol	155R (płytowy, 3/2, uniwersalny)
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.	LVM155RHY-5A1-KOZ-Q
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:26