



Elektrozawór 5/2, plug-in, seria SQ1000 (SQ1241D-5LO1-C6-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SQ1241D-5LO1-C6-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	2 (2-położeniowy, 2-cewkowy)
Typ uszczelnienia	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	D (2-położeniowy, 2-cewkowy)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	C6 (Przyłącza wtykowe $\varnothing 6$, z boku)
Przyłącze z korkiem	Brak
Płyta przyłączeniowa	Bez płyty przyłączeniowej
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Wykonanie	D (2-położeniowy, 2-cewkowy)
Znak CE	Q (znak CE)
Sposób działania	2 (2-położeniowy, 2-cewkowy)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Typ uszczelnienia	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wielkość przyłączy	C6 (przyłącza wtykowe D6, z boku)
Płyta przyłączeniowa	bez płyty przyłączeniowej
Przyłącze z korkiem	brak
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SQ1241D-5LO1-C6-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:38