



## Elektrozawór 5/2, plug-in, seria SQ1000 (SQ1141R-5LO1-C4-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SQ1141R-5LO1-C4-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Typ uszczelnienia	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	R (Zewnętrzne zasilanie pilota)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	C4 (Przyłącza wtykowe $\varnothing 4$ , 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	R (zewnętrzne zasilanie pilota)
Znak CE	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Typ uszczelnienia	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wielkość przyłączy	C4 (przyłącza wtykowe D4, z boku)
Płyta przyłączeniowa	bez płyty przyłączeniowej
Przyłącze z korkiem	brak
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SQ1141R-5LO1-C4-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:55