



Elektrozawór 5/2, pojedynczy, 24V DC, plug-in, seria SQ1000 (SQ1141-5LO1-C6-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SQ1141-5LO1-C6-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Typ uszczelnienia	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	Standard (0.4 W)
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	standard (0,4 W)
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	C6 (przyłącza wtykowe D6, z boku)
Płyta przyłączeniowa	bez płyty przyłączeniowej
Przyłącze z korkiem	brak
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.

SQ1141-5LO1-C6-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:37