



Elektrozawór 5/2, pojedyncza pozycja, plug-in, seria SQ1000 (SQ1141N-5LB1-L6-M-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SQ1141N-5LB1-L6-M-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Typ uszczelnienia	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	N (COM-)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	L (L Plug Connector w/Lead Wire 0.3 M)
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie narzędziem)
Wielkość przyłączy	L6 (Przyłącza wtykowe $\varnothing 6$, na górze)
Przyłącze z korkiem	Brak
Płyta przyłączeniowa	M (Z płytą przyłączeniową)
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	L (złącze wtykowe L z przewodem wiodącym 0,3 m)
Wykonanie	N (COM-)
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	L6 (przyłącza wtykowe D6, na górze)
Płyta przyłączeniowa	M (z płytą przyłączeniową)
Przyłącze z korkiem	brak
Sterowanie ręczne	B (ryglowane, przełączanie narzędziem)

Nr kat.	SQ1141N-5LB1-L6-M-Q
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:02