



Elektrozawór 2x3/2, N.C./N.C., 24V DC, plug-in, seria SQ1000 (SQ1A41N-5L1-C6-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SQ1A41N-5L1-C6-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	A (2x3/2, N.C./N.C.)
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	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	L (złącze wtykowe L z przewodem wiodącym 0,3 m)
Wykonanie	N (COM-)
Znak CE	Q (znak CE)
Sposób działania	A (2x3/2, NC/NC)
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.

SQ1A41N-5L1-C6-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:54