



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VQC1201R-51) - SMC



Numer artykułu SKU:
VQC1201R-51

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	R (Zewnętrzne zasilanie pilota)
Uszczelnienie	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przełączanie narzędziem)

DANE TECHNICZNE

Uszczelnienie	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	R (zewnętrzne zasilanie pilota)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane (przełączanie narzędziem)

Nr kat.

VQC1201R-51