



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, 390NI/min, seria VQ20/30 (VQ21M1-5G-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ21M1-5G-C6-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	2 (VQ21)
Wykonanie korpusu	M (Do montażu blokowego)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony)
Ochrona przed przepięciami	Brak (lub z ochroną przed przepięciami dla V AC)
Przełączanie ręczne	Brak
Wielkość przyłączy	C6 (Wtykowe $\varnothing 6$)
Opcja	Brak
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony)
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	brak (lub z ochroną przed przepięciami dla V AC)
Wykonanie korpusu	M (do montażu blokowego)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Seria	2 (VQ21)
Wielkość przyłączy	C6 (wtykowe D6)
Sterowanie ręczne	brak

Nr kat.	VQ21M1-5G-C6-Q
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:50