



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, 24V DC, seria VQ20/30 (VQ21A1-5G-C6-F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ21A1-5G-C6-F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

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

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony)
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	brak (lub z ochroną przed przepięciami dla V AC)
Opcja	F (wspornik)
Wykonanie korpusu	A (pojedynczy zawór)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Seria	2 (VQ21)
Wielkość przyłączy	C6 (wtykowe D6)
Sterowanie ręczne	brak

Nr kat.	VQ21A1-5G-C6-F-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:53