



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, 785NI/min, seria VQ20/30 (VQ31A1-5G-C10-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ31A1-5G-C10-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	3 (VQ31)
Wykonanie korpusu	A (Pojedynczy zawór)
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	C10 (Przyłącza wtykowe ø10)
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	A (pojedynczy zawór)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Seria	3 (VQ31)
Wielkość przyłączy	C10 (przyłącza wtykowe D10)
Sterowanie ręczne	brak

Nr kat.	VQ31A1-5G-C10-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:09