



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, normalnie zamknięty, 12V DC, seria VQ20/30 (VQ31A1-6YOB-C12-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ31A1-6YOB-C12-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	3 (VQ31)
Wykonanie korpusu	A (Pojedynczy zawór)
Napięcie sterujące	6 (12V DC)
Przyłącze elektryczne	YO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Ochrona przed przepięciami	Brak (lub z ochroną przed przepięciami dla V AC)
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy	C12 (Przyłącza wtykowe ø12)
Opcja	Brak
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	brak (lub z ochroną przed przepięciami dla V AC)
Wykonanie korpusu	A (pojedynczy zawór)
Napięcie sterujące	6 (12V DC)
Seria	3 (VQ31)
Wielkość przyłączy	C12 (przyłącza wtykowe D12)
Sterowanie ręczne	B (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.

VQ31A1-6YOB-C12-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:36