



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, 2 portowy, normalnie zamknięty, 390NI/min., seria VQ20/30 (VQ21A1-5YH-C8-F-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VQ21A1-5YH-C8-F-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	2 (VQ21)
Wykonanie korpusu	A (Pojedynczy zawór)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	Y (Przyłącze DIN)
Ochrona przed przepięciami	H [Bez układu oszczędzania energii, wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami (V DC)]
Przełączanie ręczne	Brak
Wielkość przyłączy	C8 (Przyłącza wtykowe $\varnothing 8$)
Opcja	F (Wspornik)
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	Y (przyłącze DIN)
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	S [Tłumik przepięć (napięcie stałe)]
Opcja	F (wspornik)
Wykonanie korpusu	A (pojedynczy zawór)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Seria	2 (VQ21)
Wielkość przyłączy	C8 (przyłącza wtykowe D8)
Sterowanie ręczne	brak

Nr kat.	VQ21A1-5YH-C8-F-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:06