



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, 785NI/min, 24VDC, seria VQ20/30
(VQ31A1-5YOB-C10-F-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VQ31A1-5YOB-C10-F-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	3 (VQ31)
Wykonanie korpusu	A (Pojedynczy zawór)
Napięcie sterujące	5 (24V 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	C10 (Przyłącza wtykowe ø10)
Opcja	F (Wspornik)
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)
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Opcja	F (wspornik)
Wykonanie korpusu	A (Pojedynczy zawór)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Seria	3 (VQ31)
Wielkość przyłączy	C10 (przyłącza wtykowe śr.10)

Nr kat.	VQ31A1-5YOB-C10-F-Q
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:10