



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, 2 portowy, normalnie zamknięty, 490NI/min., seria VQ20/30 (VQ21M1-5GZ-C8-X2-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VQ21M1-5GZ-C8-X2-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria/Średnica otworu	VQ20
Typ korpusu	Do kolektora
Napięcie cewki	24 V DC
Wejście Elektryczne	Przelotka
Obwód elektryczny	Napięcie stałe: z obwodem oszczędzania energii (z oświetleniem/obwodem ochronnym tłumika przepięć); napięcie zmienne: z prostownikiem pełnokresowym (z oświetleniem/obwodem ochronnym tłumika przepięć)
Ręczne Przetączenie	None
Średnica tłoka	Złącze szybkozłączne $\Phi 8$
Opcja	None
Wykonanie na zamówienie	Specyfikacje bezolejowe
Zgodny z CE	Zgodny z CE/UKCA

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VQ21M1-5GZ-C8-X2-Q

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:58