



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, seria VQ20/30 (VQ21M1-5YOH-C8-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ21M1-5YOH-C8-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	Złącze DIN bez wtyczki
Obwód elektryczny	Napięcie stałe: Typ szybkiego reagowania (bez oszczędzania energii, obwód tłumienia przepięć/światła); Napięcie zmienne: –
Ręczne Przełączenie	None
Średnica tłoka	Złącze szybkozłącze $\Phi 8$
Opcja	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE/UKCA

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	S (Ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	brak
Opcja	brak
Wykonanie korpusu	M (do montażu blokowego)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Seria	2 (VQ21)
Wielkość przyłączy	C8 (przyłącza wtykowe śr.8)

Nr kat.	VQ21M1-5YOH-C8-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:51