



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, 24V DC, seria VQ20/30 (VQ31A1-5GZ-C10-X2-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ31A1-5GZ-C10-X2-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria/Średnica otworu	VQ30
Typ korpusu	Pojedyncza jednostka
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	Złączka szybkozłączna $\Phi 10$
Opcja	None
Wykonanie na zamówienie	Specyfikacje bezolejowe
Zgodny z CE	Zgodny z CE/UKCA

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VQ31A1-5GZ-C10-X2-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:48