



Elektrozawór 4/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VQD1121W-5LO-M5-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQD1121W-5LO-M5-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|--|
| Rodzaj napędu | Typ pojedynczy |
| Typ korpusu | Obudowa z portami (jednostka pojedyncza) |
| Opcja zaworu | Do dużego przepływu, próżnia |
| Napięcie Nominalne | 24 V DC |
| Wejście Elektryczne | Wtyk przewodu typu L, bez złącza, z tłumikiem światła/przebieg |
| Średnica tłoka | Gwint M5 |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |
| Zgodny z CE | Zgodny z CE |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VQD1121W-5LO-M5-Q