



## Elektrozawór, pojedynczy cewka, 24V DC (VQD1151V-5LO-M5-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VQD1151V-5LO-M5-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rodzaj napędu	Typ pojedynczy
Typ korpusu	Montaż podstawowy
Opcja zaworu	Do próżni
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

Gwint	M5
Korpus	5 (zawór płytowy)
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Znak CE	Q (znak CE)
Opcja	V (do podciśnienia - 2 W)

Nr kat.

VQD1151V-5LO-M5-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:39