



Elektrozawór 4/2, pojedyncza cewka, 12V DC (VQD1121V-6MO-M5-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQD1121V-6MO-M5-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Korpus	2 (Przewodowy (pojedynczy zawór))
Opcja	V [Do podciśnienia (2 W)]
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Przyłącze elektryczne	MO (Wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Wielkość przyłączy	Gwint M5
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Korpus	2 (przewodowy pojedynczy zawór)
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Znak CE	Q (znak CE)
Opcja	V (do podciśnienia - 2 W)

Nr kat.

VQD1121V-6MO-M5-Q