



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



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

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Korpus	2 (Przewodowy (pojedynczy zawór))
Opcja	W [Duży przepływ, do podciśnienia (4 W)]
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	MO (Wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Wielkość przyłączy	Gwint M5
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5	Nr kat.	VQD1121W-5MO-M5-Q
Korpus	2 (przewodowy pojedynczy zawór)		
Rodzaj gwintu	M		
Przyłącze elektryczne	MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)		
Napięcie zasilania	5 (24V DC)		
Znak CE	Q (znak CE)		
Opcja	W [Duży przepływ, do podciśnienia (4 W)]		