



Elektrozawór 4/2, pojedyncza cewka, 12V DC (VQD1151W-6M-M5-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VQD1151W-6M-M5-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Korpus	5 (Zawór płytowy)
Opcja	W [Duży przepływ, do podciśnienia (4 W)]
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Przyłącze elektryczne	M (M Plug Connector w/Lead Wire 0.3 M)
Wielkość przyłączy	Gwint M5
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Korpus	5 (zawór płytowy)
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	M (złącze wtykowe M z przewodem wiodącym 0,3 m)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Znak CE	Q (znak CE)
Opcja	W [Duży przepływ, do podciśnienia (4 W)]

Nr kat.

VQD1151W-6M-M5-Q