



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VFS2120-5D-02-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VFS2120-5D-02-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Wykonanie korpusu	20 (Zawory przewodowe/indywidualne odpowietrzanie pilota)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
Typ przyłączy	Boczne
Wielkość przyłączy	02 (Zawór płytowy z pojedynczą płytą 1/4, zawór przewodowy 1/4)
Gwint	R
Opcja	Brak
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Typ przyłączy	Boczne
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	brak
Przełączanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Opcja	brak
Wykonanie korpusu	20 (zawory przewodowe/indywidualne odpowietrzanie pilota)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.	VFS2120-5D-02-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 03:41