



Elektrozawór 3/2, kompaktowy, sterowany bezpośrednio, 12V DC, z płytą podstawną M5, seria S070 (S070B-6CG-M5) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**S070B-6CG-M5**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie korpusu	B (Zawór płytowy ze śrubami montażowymi)
Napięcie sterujące	6 (12V DC)
Przepływ	C (Power Consumption: 0.5W, Operating Press: 0.3 MPa, Cv: 0.016)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony)
Wielkość przyłączy	M5 (M5, typ 40, 41)
Wykonanie specjalne	Brak
Długość kabla	Brak

## DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony)
Długość kabla	brak
Przepływ	C (pobór mocy: 0,5W, ciśnienie pracy: 0,3 mPa, Cv :0,016)
Wykonanie korpusu	B (zawór płytowy ze śrubami montażowymi)
Wykonanie specjalne	brak
Napięcie sterujące	6 (12V DC)

Nr kat.

S070B-6CG-M5

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:03