



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



Numer artykułu SKU:
S070B-RAG-M5

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie korpusu	B (Zawór płytowy ze śrubami montażowymi)
Napięcie sterujące	R (3V DC)
Przepływ	A (Pobór mocy: 0.35 W, ciśnienie pracy: 0.1 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	A (pobór mocy: 0,35 W, ciśnienie pracy: 0,1 MPa, Cv :0,016)
Wykonanie korpusu	B (zawór płytowy ze śrubami montażowymi)
Wykonanie specjalne	brak
Napięcie sterujące	R (3V DC)

Nr kat.

S070B-RAG-M5

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:04