



Elektrozawór 3/2, kompaktowy, sterowany bezpośrednio, 12V DC (S070B-6AG) - SMC



**Numer artykułu SKU:
S070B-6AG**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ korpusu	Podstawa montowana za pomocą śrub
Napięcie cewki	12 V DC
Zużycie energii – Specyfikacja ciśnienia – Przepływ	Zużycie energii: 0,35 W, Maksymalne ciśnienie robocze: 0,1 MPa, Współczynnik Cv: 0,016
Wejście Elektryczne	Przelotka
Rozmiar portu	Bez płyty podkładowej
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Długość przewodu przyłączeniowego	None

DANE TECHNICZNE

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	6 (12V DC)
Wielkość przyłączy	bez płyty

Nr kat.

S070B-6AG

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:45