



Elektrozawór 3/2, kompaktowy, sterowany bezpośrednio, 5V DC, seria S070 (S070M-SBG-32) - SMC



Numer artykułu SKU:
S070M-SBG-32

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ korpusu

Typ kolektora z portami w korpusie do układania warstwowego

Napięcie cewki

5 V DC

Zużycie energii – Specyfikacja ciśnienia – Przepływ

Zużycie energii: 0,35 W, Maksymalne ciśnienie robocze: 0,3 MPa, Współczynnik Cv: 0,011

Wejście Elektryczne

Przelotka

Rozmiar portu

Połączenie: złączka kolczasta; odpowiednia rurka: $\Phi 3,18/\Phi 2$

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

S070M-SBG-32