



Elektrozawór 3/2, kompaktowy, sterowany bezpośrednio, 12V DC (S070M-6AG-40) - SMC



**Numer artykułu SKU:
S070M-6AG-40**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ korpusu

Typ kolektora z portami w korpusie do układania warstwowego

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

Połączenie: złącze z kolcem; odpowiednia rurka: $\Phi 4/\Phi 2,5$

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

S070M-6AG-40