



Elektrozawór 3/2, kompaktowy, sterowany bezpośrednio, 5V DC, z przyłączem push-in, seria S070 (S070C-SAC-32) - SMC



Numer artykułu SKU:
S070C-SAC-32

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie korpusu	C (Zawór przewodowy)
Napięcie sterujące	S (5V DC)
Przepływ	A (Pobór mocy: 0.35 W, ciśnienie pracy: 0.1 MPa, Cv: 0.016)
Przyłącze elektryczne	C (Indywidualne okablowanie ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Wielkość przyłączy	32 (Zawór przewodowy, przyłącza do nasadzania przewodów $\varnothing 3.18/\varnothing 2$)
Wykonanie specjalne	Brak
Długość kabla	Brak

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	C (indywidualne okablowanie ze wskaź. stanu/ochroną przed przepięciami)
Długość kabla	brak
Przepływ	A (pobór mocy: 0,35 W, ciśnienie pracy: 0,1 MPa, Cv :0,016)
Wykonanie korpusu	C (zawór przewodowy)
Wykonanie specjalne	brak
Napięcie sterujące	S (5V DC)
Wielkość przyłączy	32 (zawór przewodowy, przyłącza do nasadzania przewodów śr.3,18/śr.2)

Nr kat.

S070C-SAC-32

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:01