



Elektrozawór 3/2, kompaktowy, sterowany bezpośrednio, 24V DC, seria S070 (S070C-5DG-32-X26-10) - SMC



**Numer artykułu SKU:
S070C-5DG-32-X26-10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 12 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie korpusu	C (Zawór przewodowy)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Przepływ	D (Power Consumption: 0.5W, Operating Press: 0.5 MPa, Cv: 0.011)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony)
Wielkość przyłączy	32 (Zawór przewodowy, przyłącza do nasadzania przewodów $\varnothing 3.18/\varnothing 2$)
Wykonanie specjalne	X26 (Specjalna długość kabla)
Długość kabla	10 (1000 mm).

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony)
Długość kabla	10 (1000 mm)
Przepływ	D (pobór mocy: 0,5W, ciśnienie pracy: 0,5 MPa, Cv :0,011)
Wykonanie korpusu	C (zawór przewodowy)
Wykonanie specjalne	X26 (specjalna długość kabla)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Wielkość przyłączy	32 (zawór przewodowy, przyłącza do nasadzania przewodów śr.3,18/śr.2)

Nr kat.

S070C-5DG-32-X26-10

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:53