



Elektrozawór 5/2 i 5/3, do montażu płytowego i w korpusie, 5/2, pojedyncza cewka, 12V DC (SYJ3120-6GS-M3-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SYJ3120-6GS-M3-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SYJ3000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Typ instalacji rurowej	Obudowa z przyłączami
Opcja korpusu	Indywidualne odpowietrzenie zaworu pilotowego
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	12 V DC
Wejście Elektryczne	Długość przewodu z przepustem 300 mm
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć
Ręczne Przetączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu	M3X0.5
Uchwyt	Bez wspornika
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	M3
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	G (przewód Grommet 0,3 m)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	0 (indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ochrona przed przepięciami	S (ochrona przed przepięciami)
Opcja	standardowy
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SYJ3120-6GS-M3-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:36