



Elektrozawór 5/2, przewód plug-in, 24V DC, seria S0700 (S0716S-5M-N1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
S0716S-5M-N1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (2 Position Single)
Typ	6 (Zawór przewodowy)
Wykonanie	S (Bezpośrednie odpowietrzanie, wbudowany tłumik)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	M (Wtyk miniaturowy M z kablem 300 mm, ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Wielkość przyłączy P, E/A, B	N1 (Przyłącza wtykowe $\varnothing 1/8''$)
Płyta pojedyncza	Bez płyty

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	M (wtyk miniaturowy M z kablem 300 mm, ze wskaź. stanu/ochroną przed przepięciami)
Typ	6 (zawór przewodowy)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	S (bezpośrednie odpowietrzanie, wbudowany tłumik)
Sposób działania	1 (2 Position Single)
Płyta pojedyncza	bez płyty
Wielkość przyłączy P, E/A, B	N1 (przyłącza wtykowe śr.1/8")

Nr kat.

S0716S-5M-N1

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:17