



Zawór chłodziwa wysokociśnieniowy (SGH333B-70G20Y-5VZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SGH333B-70G20Y-5VZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SGH300
Typ zaworu	Typ dwustronnego ciśnienia 3-portowy
Materiał uszczelnienia	FKM
Zakres ciśnienia	Zakres Ciśnienia 0 do 7 MPa
Typ gwintu	G(ISO1179-1)
Średnica tłoka	3/4
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze M12 (typ 5-pinowy)
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła (typ niepolarny)
Ręczne Przetłoczenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Uchwyt	Bez wspornika
Kierunek wejścia złącza	None

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	V (wtyk M12, 5-pinowy)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wielkość	3 (300)
Zakres ciśnienia	70 (0 do 7 Mpa)
Typ zaworu	3 (zawór 3/2, zawór wyboru - 2 ciśnienia zasilania)
Materiał uszczelnienia	B (FKM)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami, typ niepolarny)
Wspornik	brak
Kierunek wyprowadzenia wtyku	brak
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SGH333B-70G20Y-5VZ
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:16