



Zawór chłodziwa wysokociśnieniowy, 24V DC, przyłącze G1 (SGH433B-70G25Y-5VZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**SGH433B-70G25Y-5VZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	4 (400)
Typ zaworu	3 (Zawór 3/2, zawór wyboru - 2 ciśnienia zasilania)
Materiał uszczelnienia	B (FKM).
Zakres ciśnienia	70 (0 do 7 MPa)
Gwint	G (ISO1179-1).
Wielkość przyłączy	25 (1, SGH400).
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	V (Wtyk M12, 5-pinowy)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami, typ niepolarny)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	Brak
Kierunek wyprowadzenia wtyku	Brak

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	V (wtyk M12, 5-pinowy)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Zakres ciśnienia	70 (0 do 7 MPa)
Wielkość przyłącza	25 (1, SGH400)
Materiał uszczelnienia	B (FKM)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami (typ niepolarny)
Wspornik	brak
Kierunek wyprowadzenia wtyku	brak
Funkcja zaworu	3 (zawór 3/2, zawór wyboru - 2 ciśnienia zasilania)
Pomocnicze sterowanie ręczne	przycisk nieryglowany

Nr kat.	SGH433B-70G25Y-5VZ
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:06