



Zawór chłodzący wysokociśnieniowy, 3 MPa (SGH333B-30G20Y-5DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SGH333B-30G20Y-5DZ**

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 3 MPa
Typ gwintu	G(ISO1179-1)
Średnica tłoka	3/4
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
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	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wielkość	3 (300)
Zakres ciśnienia	30 (0 do 3 MPa)
Wielkość przyłącza	20 (3/4, SGH300)
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.	SGH333B-30G20Y-5DZ
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:47