



PROPORCIONÁLNÍ VENTILY 2/2 NC SCG202

Série SCG202

SCG202A001VS3
Ventil 2/2 NC G1/4 24VDC

- G1/4
- Teplota -10 až 90 °C
- Tlak od 0 až 16 barů
- Médium voda, olej, plyny
- Tělo mosaz nebo nerezová ocel

ASCO™



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

ZÁKLADNÍ

DC	24 V
Diferenční tlak min.	0 bar
Diferenční tlak vzduch max.	16 bar
Diferenční tlak vakuum max.	1 bar
Funkce	2/2
NC-NO-U	Normálně zavřený
Procesní připojení	G1/4
Průtok max.	0,8 l/min
Tělo	Mosaz
Teplota média min.	-10 °C
Teplota média max.	90 °C
Vrtání	1,2 mm

DALŠÍ

Spotřeba	8 W
Citlivost	<2%

Cívka	Epoxyd
Hmotnost	0,5 kg
Jádro a pevné jádro	Nerez ocel
Klouzný kroužek	PTFE
Koeficient průtoku	0,05
Materiál pružiny	Nerez ocel
Max. dovolený tlak	35 bar
Provozní teplota max.	75 °C
Provozní teplota min.	-10 °C
Sedlo	Mosaz
Těsnění sedla	FPM
Třída krytí	IP65
Viskozita max.	21 cSt

Kontrolní signál	24VDC-PWM
-------------------------	-----------

