



## 2/2 PROPORCIONÁLIS SZELEP 1/8"

SCS202 Sorozat

SCG202A201VS3

Arányos szelep, 2/2 NC 1/8" 24 V DC

- Alaphelyzetben zárt
- Kompakt kivitel
- Működési nyomát 0 - 8 bar
- Sárgaréz vagy rozsdamentes acél ház
- Sárgaréz vagy rozsdamentes acél test



### TERMÉKLEÍRÁS

## MŰSZAKI ADATOK

Áteresztőképesség	1,2 mm
Csatlakozás	1/8 BSP
Csúszógyűrű anyaga	PTFE
Érzékenység	<1%
Felvett teljesítmény	6,3 W
Feszültség, DC	24 V
Funkció 1	2/2
Funkció 2	Rendszerint zárt
Hiszterézis	<5%
Illesztési felület anyaga	Sárgaréz
Illesztési felület tömítésének anyaga	FPM
IP-osztály	IP65
Közegek	Levegő, gáz, víz és olaj
Közeghőmérséklet eddig:	50 °C
Közeghőmérséklet ettől:	0 °C
Max. differenciál levegőnyomás	8 bar

<b>Max. differenciál olajnyomás</b>	5 bar
<b>Max. differenciál víznyomás</b>	5 bar
<b>Max. differenciálnyomás, vákuum</b>	1 bar
<b>Max. nyomás</b>	35 bar
<b>Max. szállítás</b>	0,7 l/min
<b>Max. viszkozitás</b>	50 cSt
<b>Max. üzemi hőmérséklet</b>	40 °C
<b>Megismételhetőség</b>	<1%
<b>Min. differenciálnyomás</b>	0 bar
<b>Min. üzemi hőmérséklet</b>	0 °C
<b>Nyomófej anyaga</b>	Rozsdamentes acél
<b>Rugó anyaga</b>	Rozsdamentes acél
<b>Szállítási tényező / szállítási együttható</b>	0,05
<b>Tekeracs anyaga</b>	Epxoi
<b>Test anyaga</b>	Sárgaréz
<b>Tömeg</b>	0,2 kg

