



## 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

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

