



2/2 PROPORCIONÁLIS SZELEP 1/4"

SCG202 Sorozat

SCG202A001VS3

Arányos szelep 2/2 NC 1/4" 24 V DC

- Alaphelyzetben zárt
- Kompakt kialakítás
- Működési nyomás 0 - 16 bar
- Sárgaréz vagy rozsdamentes acél ház
- Sárgaréz vagy rozsdamentes acél test



TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

Áteresztőképesség	1,2 mm
Csatlakozás	1/4 BSP
Csúszógyűrű anyaga	PTFE
Érzékenység	<2%
Felvett teljesítmény	8 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 és gáz
Közeghőmérséklet eddig:	90 °C
Közeghőmérséklet ettől:	-10 °C
Max. differenciál levegőnyomás	16 bar

Max. differenciálnyomás, vákuum	1 bar
Max. nyomás	35 bar
Max. szállítás	0,8 l/min
Max. viszkozitás	21 cSt
Max. üzemi hőmérséklet	75 °C
Megismételhetőség	<3%
Min. differenciálnyomás	0 bar
Min. üzemi hőmérséklet	-10 °C
Nyomófej anyaga	Rozsdamentes acél
Rugó anyaga	Rozsdamentes acél
Szállítási tényező / szállítási együttható	0,05
Tekercs anyaga	Epoxi
Test anyaga	Sárgaréz
Tömeg	0,5 kg

