



## ALACSONY TELJESÍTMÉNYŰ PNEUMATIKUS SZELEP, NAMUR VAGY IN-LINE, RG 1/4 "

551 Sorozat

CFSCG551C505MOS3

Szelep, 3/2, NC, monostabil, 24 V DC, 1,2 W



- Áramlás 700l/min
- 1W Energiafogyasztás
- Hőmérséklet tartomány -25 és +40 ° C között
- SIL jóváhagyás kérésre
- Környezetbarát

### TERMÉKLEÍRÁS

### MŰSZAKI ADATOK

Áteresztőképesség	6 mm
Belső alkatrészek anyaga	Alumínium, POM, Rozsdamentes acél
Csatlakozás	G1/4
Felszerelés	Önálló
Felvett teljesítmény	1,5 W
Feszültség, DC	24 V
Funkció	3/2, Elektromos, rugós visszaállással a kiindulási helyzetbe, Rendszerint zárt
IP-osztály	IP65
Jóváhagyások	IEC, TÜV
Kézi üzemeltetés	Igen
Közegek	Sűrített levegő és semleges gázok
Max. differenciálynomás	10 bar
Max. nyomás	10 bar
Max. szállítás	860 l/min
Max. üzemi hőmérséklet	60 °C
Min. differenciálynomás	0 bar
Min. üzemi hőmérséklet	-25 °C
Nyomófej anyaga	Rozsdamentes acél
Nyomófej csövének anyaga	Rozsdamentes acél

Rövidzárási gyűrű anyaga	Réz
Rövidzárlat-védelem	Igen
Szállítási tényező / szállítási együttható	12,5
Tekeracs típusa	Pilot szelep 302-es sorozat
Test anyaga	Eloxált alumínium
Tömeg	0,6 kg
Tömítések anyaga	NBR, PUR
Válaszidő ki	14 ms
Zárás késleltetése	11 ms

