



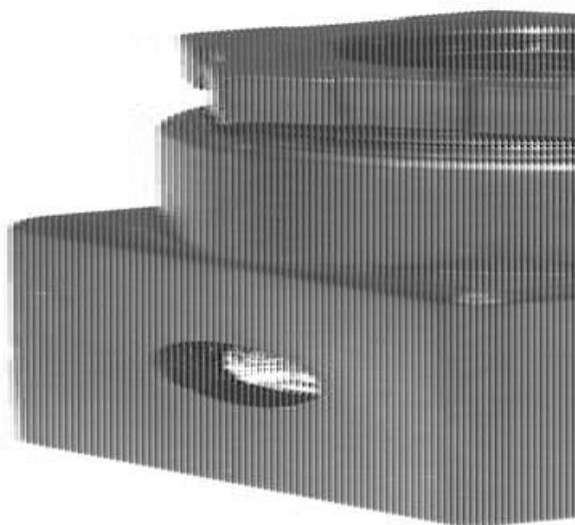
## 3/2 DIREKT VEZÉRLÉS 1/8"

356 Sorozat

SCG356B002VMSS3

Elektromágneses szelep, 3/2, NC, 1/8", FPM, 24 V DC

- Alaphelyzetben zárt/nyitott vagy univerzális
- Kompakt kialakítás
- Működési nyomás 0 - 15 bar
- Sárgaréz vagy rozsdamentes acél ház
- Sárgaréz vagy rozsdamentes acél test



### TERMÉKLEÍRÁS

### MŰSZAKI ADATOK

Áteresztőképesség	1,6 mm
Csatlakozási port 1–2	1/8 BSP
Csatlakozási port 3	M5
Felvett teljesítmény	6,9 W
Feszültség, DC	24 V
Funkció 1	3/2
Funkció 2	Rendszerint zárt
Illesztési felület anyaga	Sárgaréz
Illesztési felület tömítésének anyaga	FPM
IP-osztály	IP65
Kézi üzemeltetés	Igen
Közegek	Levegő, gáz, víz és olaj
Közeghőmérséklet eddig:	100 °C
Közeghőmérséklet ettől:	-10 °C
Max. differenciálynomás	10 bar
Max. viszkozitás	40 cSt

Max. üzemi hőmérséklet	60 °C
Min. differenciálynomás	0 bar
Min. üzemi hőmérséklet	-10 °C
Nyomófej anyaga	Rozsdamentes acél
Nyomófej csövénék anyaga	Rozsdamentes acél
Rugó anyaga	Rozsdamentes acél
Rövidzárási gyűrű anyaga	Réz
Test anyaga	Sárgaréz
Tömeg	0,156 kg
Tömítések anyaga	FPM
Válaszidő ki	10 ms
Zárás késleltetése	5 ms

