



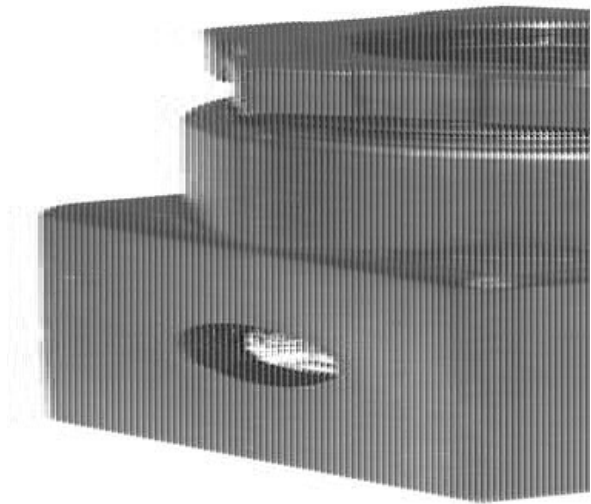
## 256-OS SZÉRIA

Mánesszelep, direkt működésű, 1/8" vagy 1/4"

SCG256B001VMS

Elektromágneses szelep, 2/2, NC, 1/8", FPM, 230/50

- Kompakt és nagyon könnyű szelep. Szerelvényre szerelhető.
- FPM tömítéssel a széles hőmérséklet tartományért és közegellenállásért
- ATEX jóváhagyással is kapható
- Sárgaréz vagy rozsdamentes acél szelepház (AISI 316L)
- Standard viton tömítés



### TERMÉKLEÍRÁS

## MŰSZAKI ADATOK

Áteresztőképesség	1,2 mm
Csatlakozás	G1/8
Felvett teljesítmény	4 W
Feszültség, AC	230 V
Funkció 1	2/2
Funkció 2	Rendszerint zárt
Illesztési felület anyaga	Sárgaréz
IP-osztály	IP65
Jóváhagyások	CSA, UL
Kézi üzemeltetés	Igen
Közegek	Levegő, gáz, víz és olaj
Közeghőmérséklet eddig:	100 °C
Közeghőmérséklet ettől:	-10 °C
Max. differenciál levegőnyomás	28 bar
Max. differenciál olajnyomás	28 bar
Max. differenciál víznyomás	28 bar

<b>Max. differenciálnyomás</b>	28 bar
<b>Max. nyomás</b>	28 bar
<b>Max. szállítás</b>	0,8 l/min
<b>Max. viszkozitás</b>	40 cSt
<b>Max. üzemi hőmérséklet</b>	60 °C
<b>Membrán anyaga</b>	FPM
<b>Min. differenciálnyomás</b>	0 bar
<b>Min. üzemi hőmérséklet</b>	-10 °C
<b>Nyomófej anyaga</b>	Rozsdamentes acél
<b>Rövidzárási gyűrű anyaga</b>	Réz
<b>Szállítási tényező / szállítási együttható</b>	0,05
<b>Tekercs anyaga</b>	Epoxi
<b>Test anyaga</b>	Sárgaréz
<b>Tömeg</b>	0,16 kg
<b>Tömítések anyaga</b>	FPM
<b>Válaszidő ki</b>	10 ms
<b>Zárás késleltetése</b>	5 ms