



## 327 SZÉRIA DIREKT VEZÉRLÉSŰ

E327 direkt működésű szelep

SCG327B001

Elektromágneses szelep, 3/2, U, 1/4", 230/50

- Sokoldalú funkció
- Nagy áramlási tartomány
- Működési nyomás 0 - 10 bar
- Sárgaréz vagy rozsdamentes acél ház
- A NAMUR kapcsolat vagy 2/2 funkció lehetősége



### TERMÉKLEÍRÁS

#### SPECIÁLIS KIVITEL

- További feszültségek
- Robbanásbiztos kivitel
- Tokozatos szelep -60 °C-hoz
- Kézi működtetés
- Namur-kivitel

### MŰSZAKI ADATOK

Áteresztőképesség	5,7 mm
Csatlakozási port 1–2	G1/4
Csatlakozási port 3	G1/4
Csúszógyűrű anyaga	PTFE
Felvett teljesítmény	10 W
Feszültség, AC	230 V
Funkció 1	3/2
Funkció 2	Univerzális
Illesztési felület tömítésének anyaga	FPM
IP-osztály	IP65
Közegek	Levegő, gáz, víz és olaj

Közeghőmérséklet eddig:	120 °C
Közeghőmérséklet ettől:	-20 °C
Max. differenciál levegőnyomás	10 bar
Max. differenciál víznyomás	10 bar
Max. differenciálnyomás	10 bar
Max. szállítás	7,5 l/min
Max. viszkozitás	65 cSt
Max. üzemi hőmérséklet	55 °C
Min. differenciálnyomás	0 bar
Min. üzemi hőmérséklet	-40 °C
Nyomófej anyaga	Rozsdamentes acél
Nyomófej csövének anyaga	Rozsdamentes acél
Rugó anyaga	Rozsdamentes acél
Szállítási tényező / szállítási együttható	0,45
Tekercs anyaga	Epxi
Test anyaga	Sárgaréz
Tömeg	0,95 kg
Tömítések anyaga	FPM
Válaszidő	100 ms

