



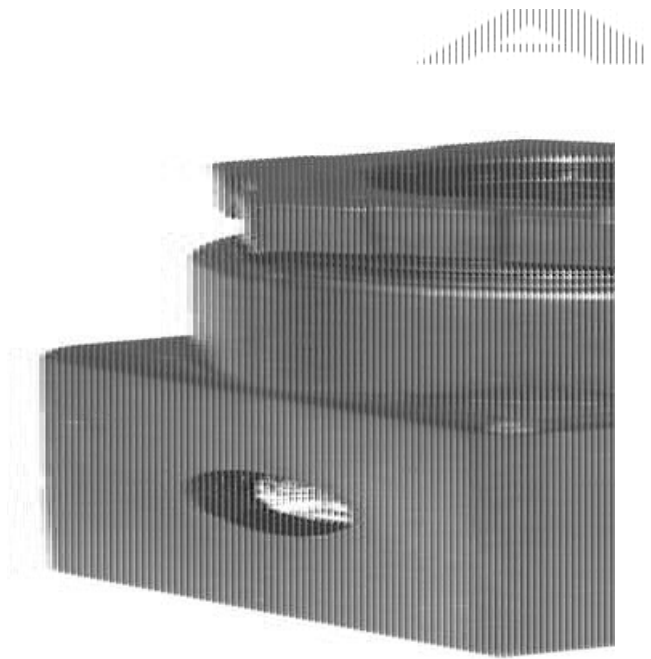
VENTILY 2/2 NC PRIAMO OVLÁDANÉ

Série 256

SCG256B001VMS

Ventil 2/2 NC G1/8 FPM 230VAC

- G1/4
- Teplota -10 až 100 °C
- Tlak 0 až 20 bar
- Médium voda, olej, plyny
- Tělo mosaz nebo nerezová ocel



POPIS PRODUKTU

ŠPECIFIKÁCIA

AC	230 V
Cievka	Epoxid
Diferenčný tlak max.	28 bar
Diferenčný tlak min.	0 bar
Diferenčný tlak olej max.	28 bar
Diferenčný tlak voda max.	28 bar
Diferenčný tlak vzduch max.	28 bar
Doba otvorenia	10 ms
Doba uzatvorenia	5 ms
Funkcia 1	2/2
Funkcia 2	Normálne zatvorený
Hmotnosť	0,16 kg
Jadro a pevné jadro	Nerezová ocel'
Koeficient prietoku	0,05
Manuálny operátor	Áno
Materiál membrány	FPM

Materiál tesnenia	FPM
Max. dovolený tlak	28 bar
Prevádzková teplota max.	60 °C
Prevádzková teplota min.	-10 °C
Priepustnosť	1,2 mm
Prietok max.	0,8 l/min
Procesné pripojenie	G1/8
Puzdro jadra	Nerezová oceľ
Sedlo	Mosadz
Spotreba	4 W
Telo	Mosadz
Teplota média do	100 °C
Teplota média od	-10 °C
Trieda krytia	IP65
Vinutie na krátko	Meď
Viskozita max.	40 cSt
Zhoda s normami	CSA, UL