



SERIE 222

Ångventil

SCE222D001
Magnetventil för ånga 2/2 NC 3/8 230V AC 50 Hz
16,7W Ø16 mm

- 3/8" - 3/4"
- NC-funktion
- Arbetstryck 0-9 bar
- Mässing
- Mediatemperatur upp till +184 °C



PRODUKTBESKRIVNING

SPECIALUTFÖRANDE

- Andra spänningar
- Explosionssäkert utförande

TEKNISK DATA

Anslutning	3/8 BSP
Differenstryck max	9 bar
Differenstryck min	0 bar
Effektförbrukning	16,7 W
Flöde max	40 l/min
Flödesfaktor / Flödeskoefficient	2,4
Funktion 1	2/2
Funktion 2	Normalt stängd
Genomlopp	16 mm
IP-klass	IP65
Material Fjäder	Rostfritt stål
Material Kolv	Mässing
Material Kolvring	PTFE kolfylld

Material Kortslutningsring	Koppar
Material Plunger	Rostfritt stål
Material Plungerrör	Rostfritt stål
Material Spole	Epoxy
Material Säte	Mässing
Material Tätningar	PTFE
Material Ventilhus	Mässing
Media	Hett vatten och ånga
Responstid frånslag	100 ms
Responstid tillslag	75 ms
Spänning AC	230 V
Temperaturområde från	-20 °C
Temperaturområde media från	-20 °C
Temperaturområde media till	184 °C
Temperaturområde till	40 °C
Tryck max	10 bar
Typ av ventil	Magnetventil
Vikt	1,3 kg

