



## 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

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

