



SERIE 222

Ångventil

SCE222B093
Magnetventil för ånga 2/2 NC 3/8, 230V AC 50 Hz
10,5W Ø16 mm

- 3/8" - 1 1/2"
- NC-funktion
- Arbetstryck 0-3,5 bar ånga
- Mässing
- Mediatemperatur upp till +150 °C



PRODUKTBESKRIVNING

SPECIALUTFÖRANDE

- Andra spänningar
- Explosionssäkert utförande

TEKNISK DATA

Anslutning	3/8 BSP
Differenstryck min	0 bar
Differenstryck ånga max	3,5 bar
Effektförbrukning	10,5 W
Flöde max	43,3 l/min
Flödesfaktor / Flödeskoefficient	2,6
Funktion 1	2/2
Funktion 2	Normalt stängd
Genomlopp	16 mm
IP-klass	IP65
Material Fjäder	Rostfritt stål
Material Kortslutningsring	Koppar

Material Plunger	Rosfritt stål
Material Plungerrör	Rosfritt stål
Material Spole	Epoxy
Material Säte	Mässing
Material Tätningar	EPDM
Material Ventilhus	Mässing
Media	Hett vatten och ånga
Responstid frånslag	60 ms
Responstid tillslag	15 ms
Spänning AC	230 V
Temperaturområde från	-20 °C
Temperaturområde media från	-20 °C
Temperaturområde media till	150 °C
Temperaturområde till	40 °C
Tryck max	10 bar
Typ av ventil	Magnetventil
Vikt	1,2 kg

