



## SERIE 210 NY

### Servostyrd magnetventil

SCE210D401  
Magnetventil 2/2 NC 3/8, 230V AC 50Hz 6W, Ø16 mm,  
mässing

- 3/8" - 2"
- NC/NO-funktion
- Arbetstryck 0,35-20bar
- Mässing eller SS316



#### PRODUKTBESKRIVNING

#### TEKNISK DATA

Anslutning	Rp 3/8"
Differenstryck luft max	16 bar
Differenstryck min	0,35 bar
Differenstryck olja max	16 bar
Differenstryck vatten max	16 bar
Effektförbrukning	6 W
Flöde max	43 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 Kolv	Rostfritt stål
Material Kortslutningsring	Koppar
Material Membran	NBR

<b>Material Plunger</b>	Rostfritt stål
<b>Material Plungerrör</b>	Rostfritt stål
<b>Material Spole</b>	Epoxy
<b>Material Tätningar</b>	NBR
<b>Material Ventilhus</b>	Mässing
<b>Media</b>	Luft, gas, vatten och olja
<b>Responstid frånslag</b>	60 ms
<b>Responstid tillslag</b>	15 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>	85 °C
<b>Temperaturområde till</b>	75 °C
<b>Tryck max</b>	16 bar
<b>Typ av ventil</b>	Magnetventil
<b>Vikt</b>	0,8 kg
<b>Viskositet max</b>	65 cSt