



## SERIE L182 & L282

### Servostyrd magnetventil

L182B01ZB12A1  
Magnetventil 2/2 NC 3/8 230V AC 50-60Hz 4W, Ø13,5 mm, NBR

- 3/8" - 2"
- NC/NO-funktion
- Arbetstryck 0,35-16 bar
- Mässing



### PRODUKTBESKRIVNING

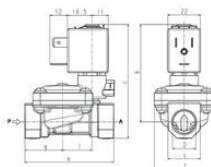
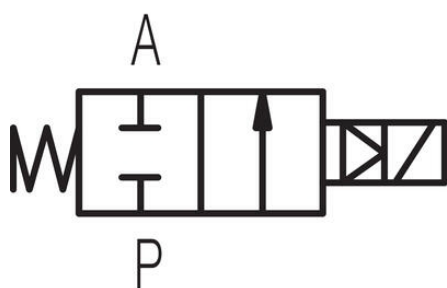
### SPECIALUTFÖRANDE

- WRAS-dricksvattengodkännande
- UL/CSA-godkända spolar

### TEKNISK DATA

Anslutning	G3/8"
Differenstryck max	16 bar
Differenstryck min	0,35 bar
Effekt	4 W
Elektrisk anslutning	DIN B Ind. 43650
Flödesfaktor / Flödeskoefficient	2,5
Funktion 1	2/2
Funktion 2	Normalt stängd
Genomlopp	13,5 mm
IP-klass	IP67
Material Interna delar	Mässing, Rostfritt stål
Material Kortslutningsring	Koppar

<b>Material Membran</b>	NBR
<b>Material Plunger</b>	Rostfritt stål
<b>Material Plungerrör</b>	Rostfritt stål
<b>Material Spole</b>	PET
<b>Material Säte</b>	Mässing
<b>Material Tätningar</b>	NBR
<b>Material Ventilhus</b>	Mässing
<b>Media</b>	Luft, gas, vatten och olja
<b>Responstid frånslag</b>	670 ms
<b>Responstid tillslag</b>	70 ms
<b>Spänning AC</b>	230 V
<b>Temperaturområde media från</b>	-10 °C
<b>Temperaturområde media till</b>	90 °C
<b>Tryck max</b>	20 bar
<b>Vikt</b>	0,32 kg
<b>Viskositet max</b>	37 cSt



	A	B	C	F	G	L	S	Weight (kg)
L182B01-3/8	60	66	77	40	25,5	20	22	0,32
L182B01-1/2	68	68	82	40	29	30	27	0,38
L182B01-3/4	79	72,5	89	50	35,5	24,5	33	0,52
L180B01-1	100	85	106	71	46	28	42	1,08