



## PROPORCIONÁLNÍ VENTILY 3/5

Série 617 Sentronic LP

G617A80010A0006

Ventil, G1/2, 0-6 Bar, 0-10V, s displejem

# ASCO™

- G1/4 - G1/2
- Teplota 0 až 60 °C
- Tlak 0 až 10 bar
- Médium vzduch, plyny
- Tělo hliník, IO-Link



### POPIS PRODUKTU

Sentronic LP je ekonomické řešení pro dynamický, elektronický regulátor tlaku. Velkou výhodou Sentronicu LP je velmi nízká spotřeba a příznivá cena. Nabízí také možnost digitálního vstupního řídicího signálu.

## SPECIFIKACE

### ZÁKLADNÍ

DC	24 V
Procesní připojení	G1/2
Průtok max.	5200 l/min
Teplota média min.	0 °C
Teplota média max.	60 °C
Vrtání	15 mm

### DALŠÍ

Spotřeba	3,8 W
Displej	Ano
Hmotnost	1,33 kg
Koeficient průtoku	4.8
Materiál těla	Hliník

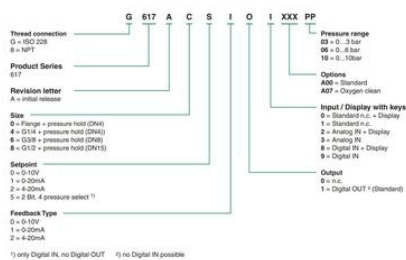
<b>Materiál těsnění</b>	NBR
<b>Max. dovolený tlak</b>	7 bar
<b>Provozní teplota max.</b>	60 °C
<b>Provozní teplota min.</b>	0 °C
<b>Shoda s normami</b>	REACH, RoHS
<b>Tlakový rozsah max.</b>	6 bar
<b>Tlakový rozsah min.</b>	0 bar
<b>Třída krytí</b>	IP65
<b>Vnitřní díly</b>	POM
<b>Zátěž max.</b>	160 mA
<b>Zpětnovazební signál</b>	0-10V
<b>Kontrolní signál</b>	0-10V

#### CONNECTOR PINNING / CABLE WIRING



View from soldering side

Pin	Description
1	24V voltage supply
2	Analog setpoint input
3	Supply ground
4	Analog output (Feedback) <sup>1)</sup>
5	Digital output (Pressure switch)
<b>Body</b>	EMC shield



DN 15

Weight: 1,33 kg

