

### ■ 特色

1. 降低功率消耗達75%，減少電力消耗
2. 有效降低線圈溫升情況，提高電磁閥使用壽命
3. 此三口二位設計可並聯使用
4. 適用於負壓(真空)狀態下使用



### ■ 訂購代號

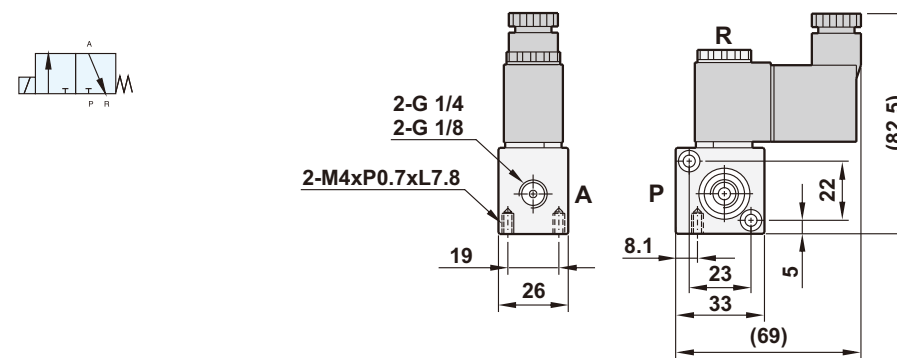
E-PU320	N	M02	-	O2	N	-	S7	-	L
三口二位	切換方式	聯座		配管尺寸	配管口螺牙		電壓代號		指示燈
	空白 : 常閉型 N : 常開型	空白 : 無並聯 M02 : 2閥並聯 M03 : 3閥並聯 Mxx : xx閥並聯		01 : 1/8" 02 : 1/4"	空白 : G N : NPT R : Rc		S7 : 12VDC S9 : 24VDC		L : LED

### ■ 規格表

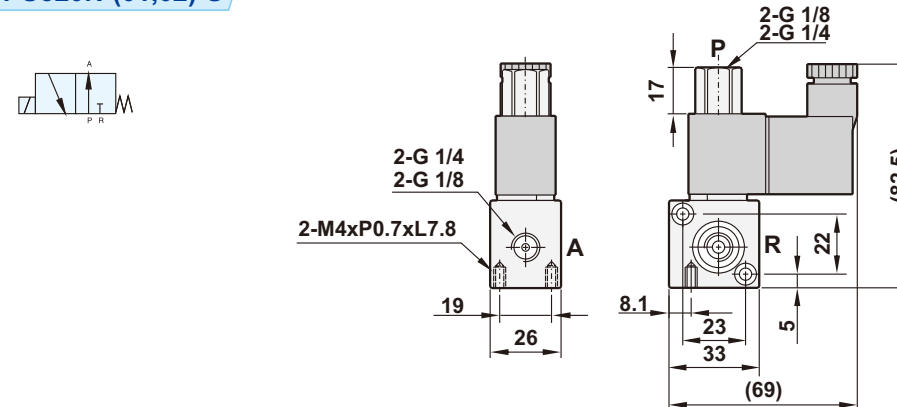
機型	E-PU320(N)-01-S	E-PU320(N)-02-S
配管尺寸	1/8"	1/4"
本體材質	鋁合金	
有效截面積	1.5mm <sup>2</sup>	
使用流體	壓縮空氣	
作動方式	直動式彈簧回位	
工作壓力範圍	0 ~ 8 kgf/cm <sup>2</sup>	
最大耐壓	9.9 kgf/cm <sup>2</sup>	
環境溫度	-10°C ~ 60°C	
負載循環	100% ED	
線圈接線型式	DIN 型	
防水等級	IP65 (根據 DIN 40 050)	
絕緣等級	F	
電壓差允許度	±10%	
標準電壓	12VDC, 24VDC	
淨重	180g	160g

### ■ 尺寸圖

#### E-PU320-(01,02)-S

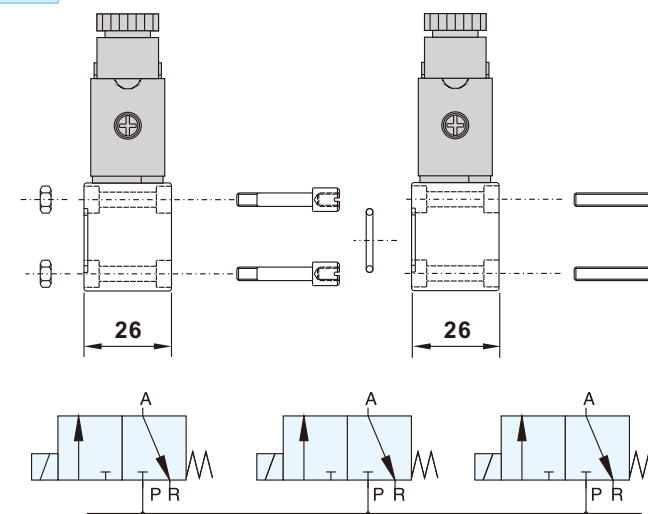


#### E-PU320N-(01,02)-S



### ■ 並聯方式

#### E-PU320Mxx



並聯組件	
名稱	數量
O型環	1
螺栓	2
螺絲	2
螺帽	2