

5/2, 5/3位 引導式電磁閥 G1/2"

PU

規格 PU520-04S 單頭



流體	壓縮空氣 (40 micron)
操作方式	內部彈簧回位
有效截面積	70mm ²
口徑	進出氣口為1/2", 排氣口1/2" (牙可訂制BSP或NPT)
潤滑	可不要
操作壓力	2~8 kgf/cm ²
最大壓力	9.99 kgf/cm ²
溫度範圍	-10°C ~ 50°C
責任作動範圍	100%
電壓範圍	DC±10%, AC±10%
絕緣等級	F
保護等級	IP65(DIN 40 050)
線圈	防水型或防塵型
重量	655g
標準電壓	DC12V, DC24V, AC220V, AC110V, AC380V

規格 PU520-04D 雙頭



流體	壓縮空氣 (40 micron)
操作方式	內部彈簧回位
有效截面積	70mm ²
口徑	進出氣口為1/2", 排氣口1/2" (牙可訂制BSP或NPT)
潤滑	可不要
操作壓力	2~8 kgf/cm ²
最大壓力	9.99 kgf/cm ²
溫度範圍	-10°C ~ 50°C
責任作動範圍	100%
電壓範圍	DC±10%, AC±10%
絕緣等級	F
保護等級	IP65(DIN 40 050)
線圈	防水型或防塵型
重量	770g
標準電壓	DC12V, DC24V, AC220V, AC110V, AC380V

規格 PU530-04D 雙頭



流體	壓縮空氣 (40 micron)
操作方式	內部彈簧回位
有效截面積	54mm ²
口徑	進出氣口為1/2", 排氣口1/2" (牙可訂制BSP或NPT)
潤滑	可不要
操作壓力	2~8 kgf/cm ²
最大壓力	9.99 kgf/cm ²
溫度範圍	-10°C ~ 50°C
責任作動範圍	100%
電壓範圍	DC±10%, AC±10%
絕緣等級	F
保護等級	IP65(DIN 40 050)
線圈	防水型或防塵型
重量	1045g
標準電壓	DC12V, DC24V, AC220V, AC110V, AC380V