

Solenoid Operated Directional Control Valves

電磁切換閥



BOX TYPE

選購指南 HOW TO ORDER

AHD 方向切換閥 DIRECTIONAL CONTROL VALVES	G 配管方式 PIPINGWAY	02 稱呼口徑 VALVE SIZE	3C2 迴路種類 SPOOL TYPE	*** 使用電源 交 流:AC220V/AC110V 直 流:DC12V/DC24V 交 直 流:RF110V/RF220V POWER SOURCE AC220V/AC110V DC12V/DC24V	10 接續方式 TYPE OF CONNECTION: 10:BOX type 接線盒方式 20:DIN type
--	------------------------	--------------------------	---------------------------	--	---

特長:

- 提高性能，流量大而且減少內部抵抗。
- 附霓虹指示燈，可指示方向。
- 切換動作時，吸著音非常小而且振動小。

FEATURES:

- Increase the performance for big flow with low resistance for the interior.
- With neon pilot to indicate the direction of movement.
- Conversion action is noiseless and small vibration.

型式 MODEL

口徑 D PT	最大流量 MAX. FLOW L/min	最高使用壓力 MAX.OPERATING PRESSURE (Kgf/cm ²)	容許背壓 ALLOWABLE (Kgf/cm ²)	切換頻率 CONVERSION FREQUENCY
G02	60	350	70-160	300 RF120
G03	120	350	70-160	240 RF120

電線圈特性 FEATURES OF MAGNETIC COIL

電壓(V)VOLTAGE(V)		起動電流(A) START CURRENT		保持電流 HOLDING CURRENT	
定格電壓 RATED VOLTAGE	使用範圍 RANGE OF USAGE	02	03	02	03
AC110V	99V-121V	2.45	4.4	0.41	0.55
AC220V	198V-242V	1.21	2.2	0.21	0.27
DC12V	10.8V-13.2V			2.6	3.8
DC24V	21.6V			1.3	1.9
RF110V	99V-121V			0.38	0.54
RF220V	198V-242V			0.19	0.27

注意事項:

- 無彈簧形閥以水平安裝為妥。
- 安裝面與閥面同時保持3.2z表面。
- R孔不能阻塞使用，否則影響效果。

NOTICES:

- Springless shaped valve will be installed horizontally.
- Installation surface and valves surface will keep 3.2z
- R port shall not be blocked for use, otherwise, the effect will be influenced.

附屬品

- G02-螺絲 M5x45L.....4支
- G03-螺絲 M6x35L.....4支

ACCESSORIES:

- G02-Screw M5x45L.....4pcs
- G03-Screw M6x35L.....4pcs