

數位式凝結水排除計時器



一般說明

- 數位式凝結水排除計時器使用於空壓管路上凝結水之排除，為一精巧、模組化合併閥門開關與計時之設計。計時器結合電磁閥 MBS / MCS / MBD 系列可得到最佳的系統整合。
- 此項設備可經由二個按鍵及 LCD 顯示輕易地設定。

要項說明

- 計時器防水、防塵保護，合乎 IP65 要求以 M3 螺絲適當地安裝於電磁線圈與接頭上。
- 請參考操作說明書。

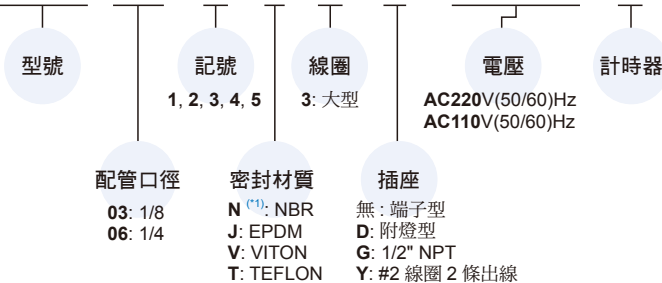
電磁閥規格

型號	配管口徑	節流口徑 (mm)
MBS-03	03(1/8)	1~2.4
MBS-06	06(1/4)	1~2.4
MCS-06	06(1/4)	1.6~10
MCS-10	10(3/8)	1.6~10
MCS-15	15(1/2)	1.6~10
MBD-20	20(3/4)	1.6~10
MBD-06	06(1/4)	1.6~3.5
MBD-08	08(1/4)	2.5~5.5
MBD-09	09(3/8)	1.6~3.5
MBD-10	10(3/8)	2.5~5.5
MBD-15	15(1/2)	2.5~5.5

訂購代號

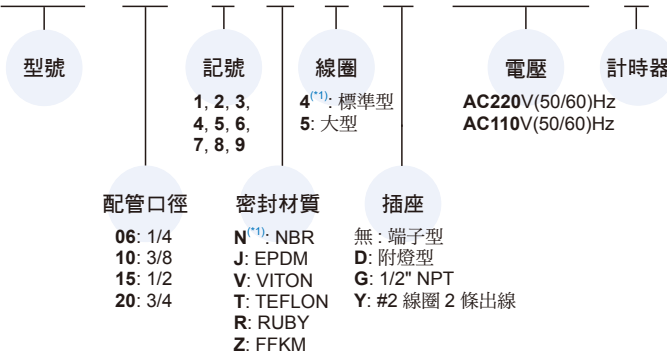
* MBS 詳細規格請參 2-3 頁。

MBS-03-2-J-3-D-AC110-T



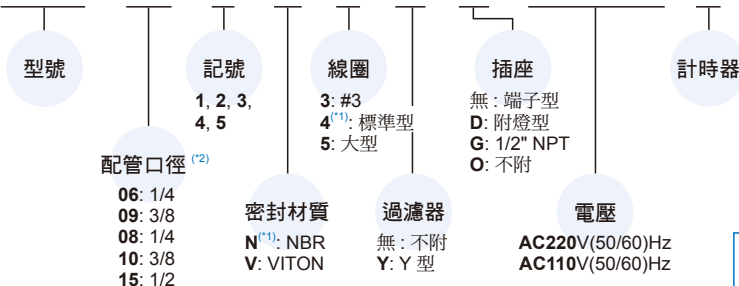
* MCS 詳細規格請參 2-5 頁。

MCS-06-2-J-5-D-AC110-T



* MBD 詳細規格請參 2-4 頁。

MBD-06-2-V-3-Y-D-AC110-T



時間調整

時間設定範圍: OFF 0~99 mins (秒)
ON 0~59 sec (分)

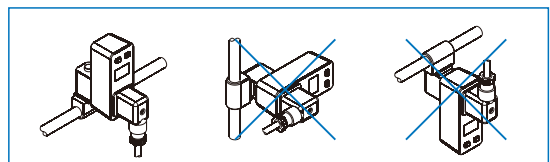
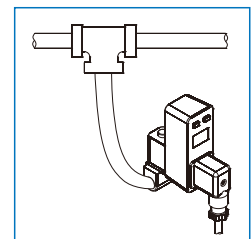
數位顯示 ON / OFF 計時
重新計時: 同時壓下二個按鍵 2 秒鐘
(設定不變, 重新計時)



重新設定

1. 押 "SET" 鍵兩秒
2. 押 "ADJ" 鍵調整 ON 時間
3. 押 "SET" 鍵
4. 押 "ADJ" 鍵調整 OFF 時間 (秒)
5. 押 "SET" 鍵
6. 押 "ADJ" 鍵調整 OFF 時間 (分)
7. 押 "SET" 鍵

安裝方式



*1. 如果選擇 NBR 材質密封環、線圈 4, (N) (4) 不用填。

*2. 配管口徑 (06), (09), 只能搭配線圈 3, 配管口徑 (08), (10), (15), 搭配線圈 4, 5。