JY-TECK G型運轉計時器

儀錶特性:

- * DIN24x48m/m.標準尺寸,容易安裝及維護.
- * 使用紅色高亮度LED顯示器,數值顯示清晰易讀.
- * 使用數位電路設計,精確度及穩定度高.
- * 使用石英振盪電路,不易受溫度影響.

應用範圍:

- * 治具.
- * 發電機.
- * 生產線.
- * 印刷機械.
- * 射出成形機.
- * 各式工業設備.

一般規格:

顯示器	0.36"紅色高亮度LED顯示器.
時基電路	石英振盪電路.
精確度	≤50ppm.
停電記憶	E ² -PROM (1000小時以上).
輸入電源	DC+ $4.75 \sim +5.25 \text{V}/120 \text{mA}$.
消耗功率	≦0.6瓦.
操作溫度	0~50°C.
操作濕度	0~85%.

型號/規格:

型	號	量	程	解	析	度
G551.	AP0E	9999).9 小時		0.1	小時
G550	BP0E	999	99 小時		1	小時

接點說明:

腳位	名 稱	說明
1	+5V	DC+5V電源輸入端.
2	GND	DCOV電源輸入端.
3	F.1	功能接點-1.
4	F.2	功能接點-2.
5	F.3	功能接點-3.
6	NULL	空接點.
7	NULL	空接點.
8	F.C.	功能接點公共點(選擇功能接點-1~3時應與此點連結).
9	NULL	空接點.
10	NULL	空接點.
11	NULL	空接點.

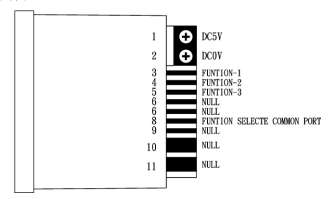
面板外觀:



註記: 計時顯示燈每秒閃爍一次.

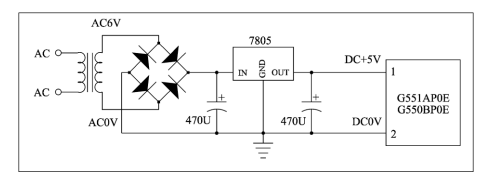


配線端子:



* 應用/參考電路:

1.電源電路:



* 外形/盤面挖孔尺寸圖(單位:m/m.):

