## 1093S 電插鎖使用說明書

#### 一、功能說明

電鎖的工作電壓為 DC12V,電鎖鎖舌帶有自鎖功能,電鎖中設計有鎖芯偵測電路,通過引 迅s出鎖體外,供用戶偵測監視電鎖及門的工作狀態使用。(圖一)

### 二、安裝說明

- 1. 用戶在使用之前先詳細閱讀此說明書,查看主要配件是否齊全。在安裝前先模擬電鎖工作方式按電路接 邦牉棋@次電鎖工作正常後再進行實際安裝。
- 2. 電鎖主要由兩大部份分組成(1)鋁合金磁鐵座(2)電鎖。在安裝時磁鐵座與電鎖正面的間隙距離不得超過 3mm,磁鐵座的鎖舌孔要對准電鎖鎖舌。(圖五)
- 3. 在電鎖的尾部伸出有紅、黑、藍、白、黃、綠、灰、橙、八種引 (圖一)。紅迂等蕙,黑 迂筏t極灰橙 豕簽絮}關或控制器 藍、白、黃為鎖芯狀態偵測 院臟漎停`開NO),白色為公共點(COM),黃色為常閉(NC)(圖三)。
- 4. 結構安裝(圖五)

#### 三、主要技術指標

工作電壓:DC12V

紅色:正極(+) 黑色:負極(-)

電流:啟動電流 1.3A 工作電流 0.08A

鎖舌:直徑 12.5mm 不銹鋼鎖舌彈出長度 15mm+/-1mm

鎖外形尺寸: L200 x W28x H39(mm)

面板安裝孔距:180mm 解鎖形式:通電開鎖

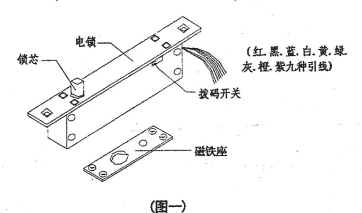
安裝配件:

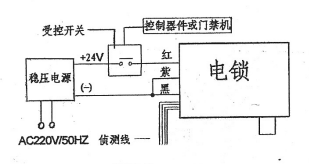
鋁合金磁鐵座:L90 x W24 x H30(mm)

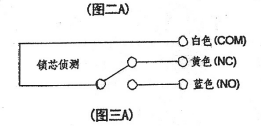
延伸鐵片(2塊) 不銹鋼面板(一塊) 磁鐵座安裝支架(1塊)

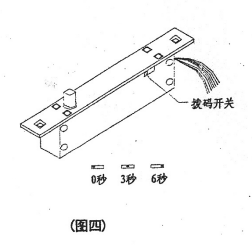
M5 x 15mm 螺絲(5 顆) M4 x 11mm 螺絲(8 顆)

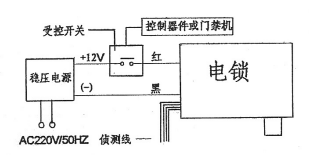
# 1093S电锁附图

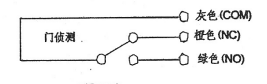












(图二B)

