



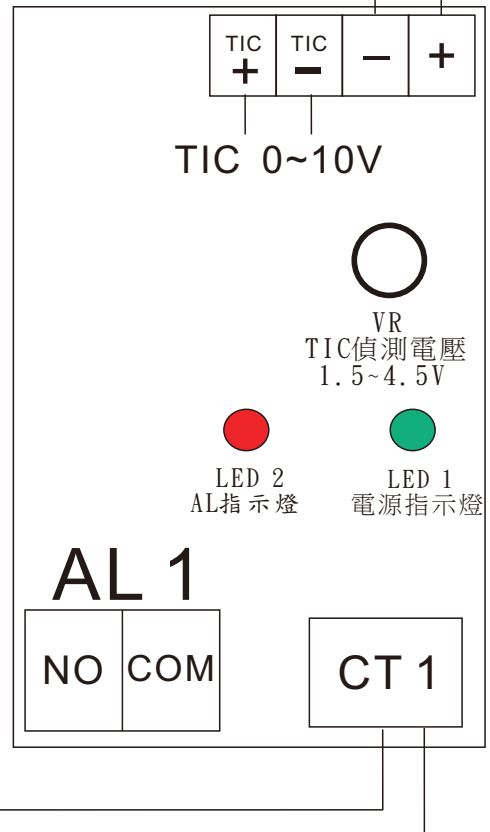
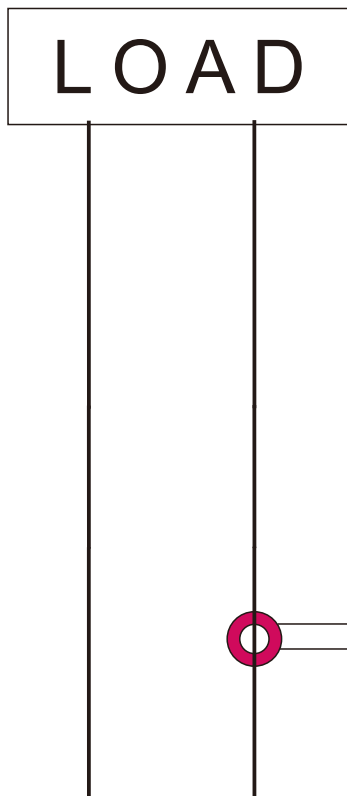
BASE POWER

# BP001-A(斷線檢知器)說明書



機板工作電流  
DC 13~24V

## 接線範例



# BP001-A(斷線檢知器)說明書

1. - 13-24V + : 為機板工作電源 (DC 13-24Vx40mA) 。
2. + TIC - : 為控制訊號接點(0-10V電壓) 。
3. CT : 為CT 輸入接點(專用CT- 1000:1) 。
4. NO, COM : 為異常警報接點(NO乾接點 2Ax250VAC) 。
5. 綠色LED1為工作電源(DC13-24V)指示燈 。
6. 紅色LED2為異常(負載斷線)指示燈 。
7. VR1可調整反應靈敏度 : +TIC - (0-10V)時=1.5V-4.5V
8. 動作說明:當TIC輸入電壓訊號(0-10V)>VR1設定電壓(1.5-4.5V)時, 且CT1偵測電流(1-50A) 小於1A或無電流時, 代表負載斷路, 此時AL 1異常警報接點閉合, 紅色LED 2亮 。
9. 尺寸 : 78Lx34Wx41H , 淨重 : 60g