

省配線繼電器端子台規範

DSY8R-K5 設計規範

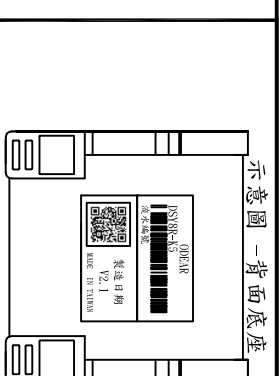


示意圖 - 背面底座

一、注意事項：

1. 輸出模組使用時請提供DC24V電壓。
2. 當使用NPN時，左側為"+";右側為"-",亮紅燈；當使用PNP時，左側為"-";右側為"+",亮綠燈。
3. 每一組Relay接點均為1A/1C, 可耐電流為5A。
4. P0~P7、CON1 為輸入端，僅提供一組連線，不可同時使用。
5. 0A~7A為輸出端，COM點可獨立COM也可多點共COM
6. CON2為串接端，可連接擴充用轉接端子台。

二、使用連線：

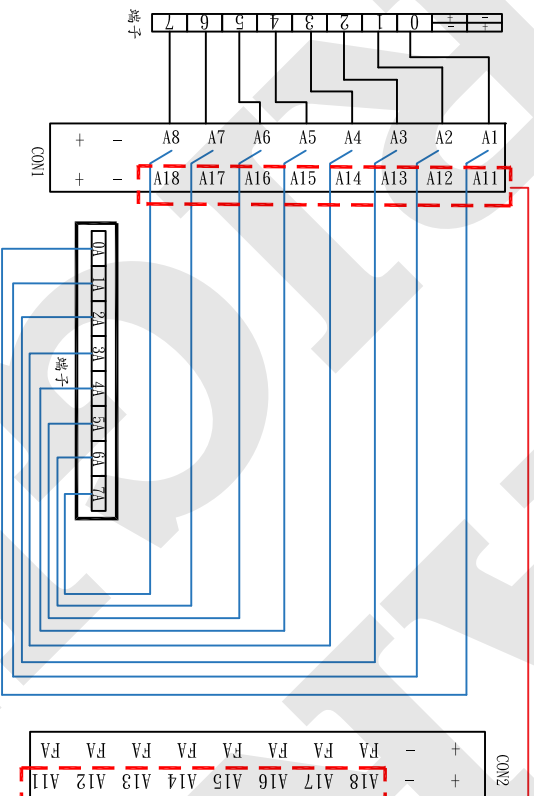
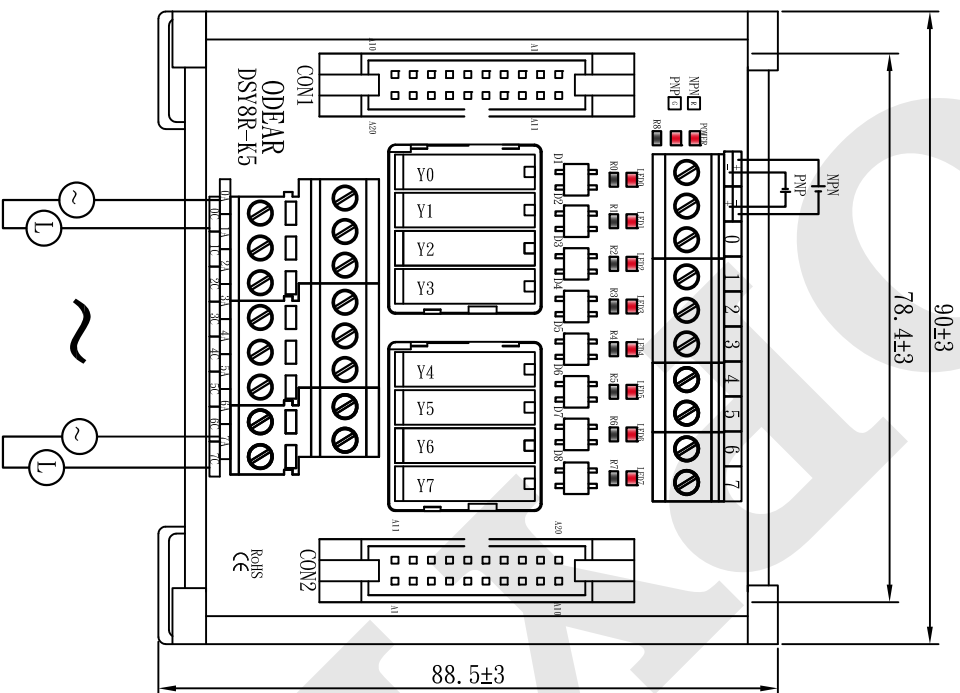
1. MITXY20T-nM
2. OMRXY20T-nM

三、Relay規格：

1. 工作電壓：DC24V
2. 負載側電壓：DC30V
AC250V
3. 最大耐電流：5A
4. 詳細電器規格請參照說明手冊

腳位：正電為共通點/負電為共通

串接



| REV | DESCRIPTION | DATE | 承認 | 審核 | 繪圖 | 客戶 P/N | 日期 | 產品編碼 | 圖面案號 | 比例: 1:1 | 單位: mm | 版本: 2.1 | 頁次: 1/1 |
|-----|------------------|------------|------------|------------|------------|--------|------------|------|------|---------|--------|---------|---------|
| 1.0 | Original Release | 2016/04/20 | 工程 部 | 工程 部 | 工程 部 | | 2022/03/01 | | | | | | |
| 1.1 | 修正邊蓋卡勾位置 | 2016/05/26 | 2022.05.19 | 2022.05.19 | 2022.04.12 | | | | | | | | |
| 2.0 | 更新圖面說明 | 2021/03/02 | 2022.05.19 | 薛宇傑 | 白佳弘 | | | | | | | | |
| 2.1 | 版面確認 | 2022/03/01 | 2022.05.19 | 2022.05.19 | 2022.04.12 | | | | | | | | |

O-DEAR

歐迪爾股份有限公司
O-DEAR INTERNATIONAL CORP.

歐迪爾 P/N: DSY8R-K5