

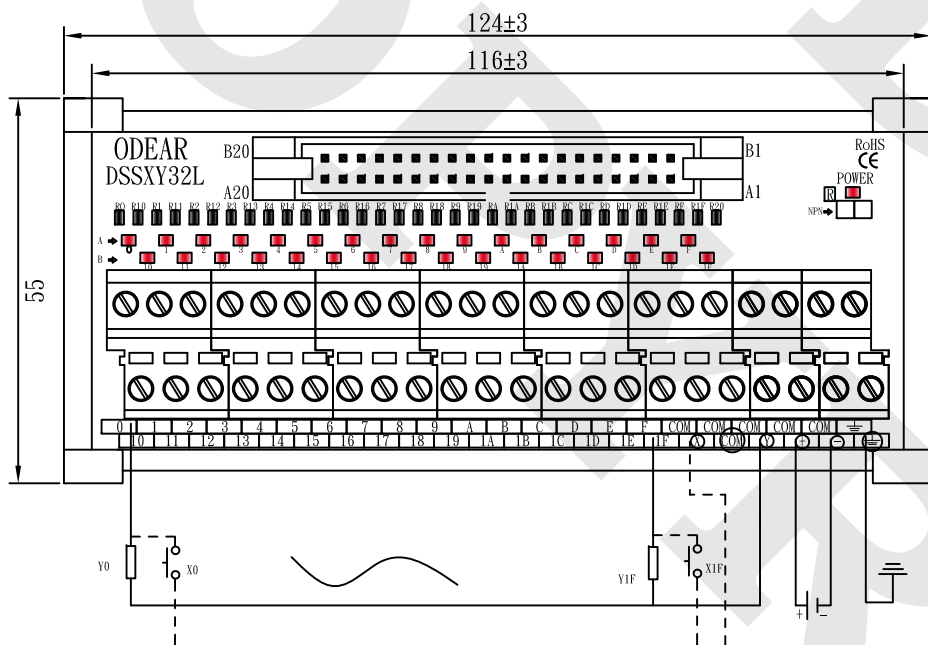
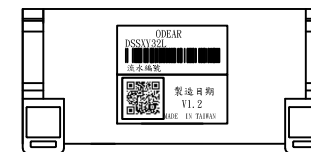
省配線端子台規範

DSSXY32L 設計規範

一、注意事項：

1. IDC40Pin插座由
B20為第一排第一隻腳位；
B5為第一排第十六隻腳位；
A20為第二排第一隻腳位；
A5為第二排第十六隻腳位，
十六點為一組，一共兩組。
2. 上位訊號只是用NPN
上排(A20-A1)的末4隻腳位(A1-A4)為負電；
下排(B20-B1)的末4隻腳位(B1-B4)為正電。
3. 上控只適用NPN PLC，當連接PLC時需要外部供電。
4. 輸出使用時，將Y與版端COM短接，此時版端COM為正電壓。
5. 輸入使用時，將X與版端COM短接，此時版端COM為負電壓。

示意圖 - 背面底座



此圖為NPN之外部配線圖

二、電器規格

1. 具32點輸出入點。
2. 各點動作均有指示燈。
3. 具有電源指示燈。
4. 建議針端規格型號為:CE 1.0-10

三、LED燈號原則：

1. 輸出入:紅燈
2. 電源(POWER):紅燈
3. NPN模式:紅燈

四、使用連接線

詳細搭配使用請洽詢業務。

工程圖章
2022.07.28
歐迪爾

MITSUBISHI	SIEMENS	DELTA	Allen Bradley	Panasonic	KEYENCE	OMRON
MITXY32DFL-nM MITXY32DFL-nM-I	SIEX32FL-nM SIEY32FL-nM	DELAH5BX32L-nM DELAH5BY32L-nM DELDVPX32L-nM DELDVPY32L-nM	AB1762X32L-nM AB1769X32L-nM AB1769Y32L-nM AB1762Y32L-nM	PANX32L-nM PANY32L-nM	KEYX32L-nM KEYY32L-nM	OMR261X32CN1L-nM OMR261X32CN2L-nM OMR261Y32CN1L-nM OMR261Y32CN2L-nM OMR232Y32L-nM OMR232X32L-nM

REV	DESCRIPTION	DATE	承認	審核	繪圖	客戶P/N	日期	2022/07/28	O-DEAR 歐迪爾股份有限公司 O-DEAR INTERNATIONAL CORP.	
1.0	Original Release	2016/04/20	工程部 2022.07.28 廖啓志	工程部 2022.07.28 薛宇傑	工程部 2022.07.28 白佳弘					
1.1	更新以及新增圖面資料	2020/09/29							產品編碼	
1.2	版面確認	2022/07/28							圖面案號	
									歐迪爾P/N : DSSXY32L	
									比例: 1:1 單位: mm 版本: 1.2 頁次: 1/1	