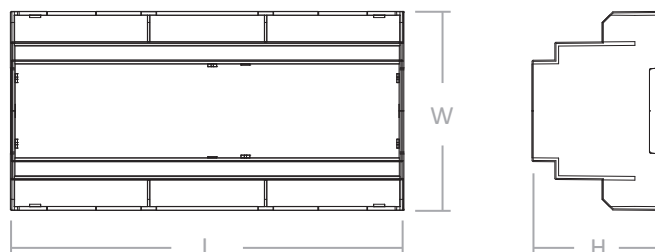


開關模組

SL-SW8CH



L : 178 mm W : 90 mm H : 60 mm

項 目	範圍	單位
驅動電壓	24	VDC
消耗電流@24VDC	350	mA
消耗功率@24VDC	8.4	W
環境溫度	0-40	°C
開關通道	8	CH
繼電開關耐電流	16	A
控制電壓範圍	90-250	VAC
場景設定數目	32	
群組設定目	16	
可設定位址	1~256	
通訊方式	ACCUBUS(RS-485)	
面板直接開關控制	YES	
獨立重置按鍵	YES	
錯誤偵測與回報功能	YES	
啟動湧浪電流控制	YES	
可分離式端子台	YES	
操作面板資訊顯示訊顯示	YES	

8通道獨立控制開關電源模組

內鍵開關回路，可確實關閉安定器電源，延長燈管與安定器壽命

可透過主系統與Wi Fi無線網路手持裝置或有線網路連線控制

面板具有直接開關功能控制

瞬間啟動電流控制功能

獨立位址設定

採用高穩定性工業級數位通訊介面

支援萬年曆時間程序設定

內建程序控制

可程式場景設定

可程式群組設定

分散式資料儲存架構

可程式外部控制迴路

參數可經由面板直接設定

可拆換式軌道或螺絲固定功能設計

LED功能指示

開關模組

SL-SW8CH



系統接線圖

- +
- -
- 模組訊號線 Module Signal Cable
- 中線 Neutral
- 火線 Live

