

## LOY-DALI-SBM1

資料表 #89089502



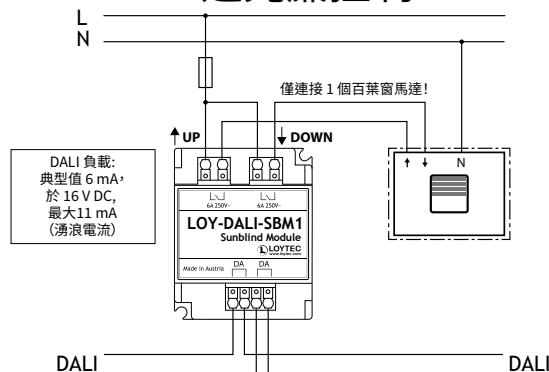
LOY-DALI-SBM1 是用來控制遮光簾的 DALI 模組。該設備由端口供電，並配備 2 個內建繼電器觸點，適用於在 250 V AC 或 30 V DC 條件下切換高達 6A 的電流。

此元件提供 2 種工作模式：

非常適合遮光簾控制的遮光簾模式（製造商特定操作模式 0x80），包含連接到繼電器輸出的百葉窗的方向和持續時間的指令。在 LOYTEC 控制器上，設備會自動配置為在此模式下使用。

LOY-DALI-SBM1 適用於控制單一遮光簾馬達。

## 遮光簾控制



在繼電器模式下（運作模式 0x00），此模組可作為具有 2 個互鎖觸點的 DALI 2 認證繼電器模組：常開和常閉。

功能	
尺寸 (mm)	51 x 41 x 21 (長x寬x高), DIM085
安裝	配電箱
電源	DALI 滙流排, idle 3.5 mA (@16 V DC) / 典型值 6 mA (@ 16 V DC) / 最大 11 mA (湧浪電流)
最大切換功率	1500 VA @ 250 V AC / 180 W @ 30 V DC
額定切換容量	6A @ 250 V AC / 6A @ 30 V DC / 湧浪電流高達 10A
繼電器觸點開關電壓	250 V AC / 30 V DC
開關週期	150000
間隔時間	繼電器模式 (運作模式 0x00): 最小切換間隔: 200 ms  遮光簾模組 (工作模式 0x80, 出廠預設): 最小切換間隔: 200 ms 開啟持續時間: 70 ms - 61840 ms 解析度: 10 ms
操作條件	0 °C 至 50 °C, 10-90 % RH, 無冷凝, 防護等級: IP40, IP20 (端子)
介面	1 x DALI, 過電壓保護 (電源)
認證	DALI-2
DALI 協議相容 (IEC 62386 部份之標準規範)	101 ed2, 102 ed2, 208 ed1 (運作模式 0x00)
接線板	按壓式
連接線材規格	0.2 - 1.5 mm <sup>2</sup> (AWG 24 - AWG 12)
剝線長度	8 mm [0.31 in]
適用於	LDALI-3E10x-U <sup>1</sup> , LDALI-ME20x-U <sup>1</sup> , LDALI-PLCx, LROC-40x, LIOB-591
資源限制	
LOY-DALI-SBM1 數目	每個 DALI 通道最多可容納 64 個, 如果 DALI 具有足夠的電源。
訂購編號	
LOY-DALI-SBM1	DALI 遮光簾模組, DALI, 2 x 6A/250 V AC

<sup>1</sup> 尚未提供, 將通過韌體自動更新

DIM085 LOY-DALI-SBM1

