

DC-AC 微型 SSR



產品特性：

- ◎ 無機械式開關之火花問題。
- ◎ 無噪音，無公害。
- ◎ ON/OFF速度快。
- ◎ 產品可靠度高，壽命長。
- ◎ 直流控制，與AC電源隔離，配線容易，無需輔助電源。
- ◎ 可接突波吸收器。
- ◎ 具有防護蓋，端子不外露避免觸電危險。
- ◎ 維修容易，可重覆使用，避免隨意丟棄造成環保問題。
- ◎ 外型美觀，造型優雅，提昇產品價值觀。
- ◎ 防塵、防濕氣，可靠度更佳。
- ◎ 可單獨使用或組合為三相二極、三相三極。
- ◎ 採用一進一出之專利設計，體積較傳統之SSR小，可節省配盤空間及時間。
- ◎ 尺寸與傳統SSR共用。
- ◎ 中華民國專利(新型第M291102號)，仿冒必究。
- ◎ CE認證通過(2004/108/EC)。

電器特性：

- ◎ 環境溫度：0~55度
- ◎ 相對溼度：0~90%
- ◎ 耐壓絕緣：2500Vac/1 Min.
- ◎ 絕緣阻抗：500MΩ以上
- ◎ 輸入電壓：3-28Vdc、5-28Vdc

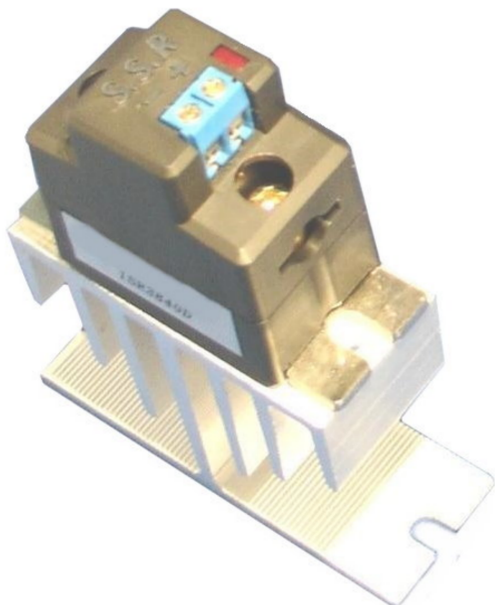
訊號端子之電氣規格：

- ◎ 負載：16 Amp 250Vac
- ◎ 耐電壓：1500Vac min.
- ◎ 撥線長度：4~5mm
- ◎ 電線線徑：16~24AWG(0.2~1.5mm²)
- ◎ 扭力：4ib-inch

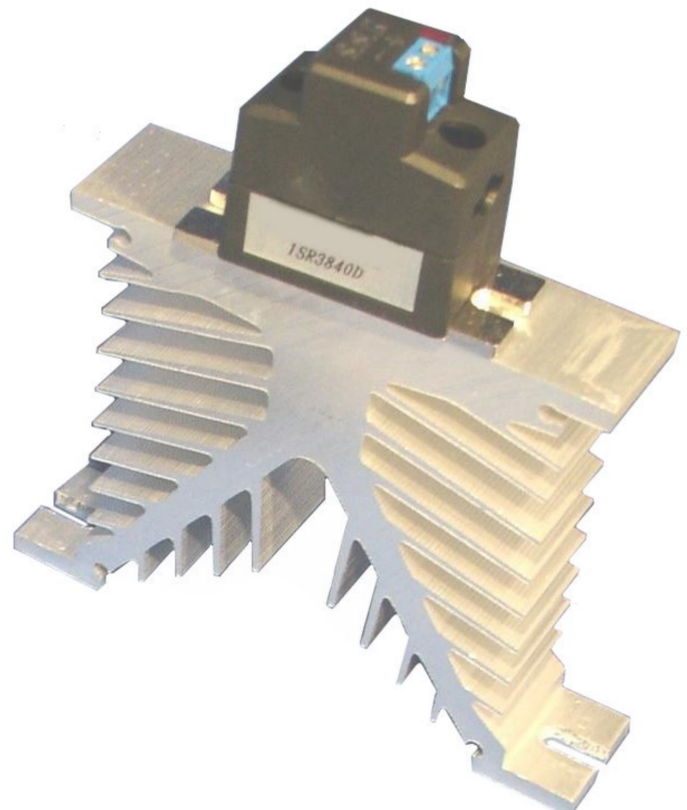
訂貨索引：

型別	控制元件	額定電流
1SR	38 50~480VAC	025 25A 040 40A

搭配散熱片尺寸規格：



75x26x93



127x26x137