

PlusGuard 5 系列 : 15 安培

PlusGuard 5-15A為雷擊電壓保護器(Voltage Protector)，內置MOV突波保護零件提供900焦耳突波吸收能量，可保護設備或系統不受電源波動而損壞。15秒/30秒/3分鐘輸出延遲設定，可防止在停電後恢復供電時的電源浪湧衝擊。本產品將保護您的系統設備，免於因過電壓、欠電壓、雷擊或電源故障所引起損壞，可為您重要的設備提供完善的電源保護。



- › 微處理器控制設計。
- › 內置MOV突波保護零件。
- › 突波電力保護900焦耳。
- › 輸出延遲時間設定15秒/30秒/3分鐘。
- › LED燈號顯示訊息狀態。

規格表

型號	PlusGuard 5-15A
最大電流	15安培
額定電壓	110Vac
頻率	50Hz或60Hz
輸入最低截止電壓	90Vac
輸入最低回復電壓	95Vac
輸入最高截止電壓	140Vac
輸入最高回復電壓	137Vac
輸入插頭	標準美式插頭
輸出插座	標準美式插座
保護功能	
雷擊突波保護	900焦耳
輸出延遲時間設定	15秒/30秒/3分鐘
狀態顯示	
LED燈號	顯示電壓狀態與延遲時間設定狀態
環境與外觀	
操作溫度	0°C-40°C
相對溼度	<95%(不凝結)
尺寸(長*寬*高)	30*46*90毫米

*本產品規格及功能僅供參考，如有更改，恕不另行通知。