

PlusGuard 11 系列 : 20 安培

PlusGuard 11-20A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，可保護冷氣空調或製冷設備不受電源波動。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 11-20A
輸入	
最大電流	20安培
額定電壓	220/230/240Vac
頻率	50Hz或60Hz(自動偵測)
輸入最低截止電壓	180Vac
輸入最低回復電壓	190Vac
輸入最高截止電壓	265Vac
輸入最高回復電壓	260Vac
輸入插頭	美規Nema6-20P
輸出	
電壓	220/230/240Vac
頻率	50Hz或60Hz
輸出插座	美規Nema6-20R
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	0-95%(不凝結)
噪音	距離一公尺小於40dB
外觀	
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。