

## 延長線新安規BSMI

符合新安規，讓居家用電更安全，全家更安心

**線徑** 需使用 15A(線徑2.0mm)電源線

**安全** 均需帶過載保護器



**穩定** 上下蓋需符合灼熱絲測試

**堅固** 須通過 125°球壓試驗

**標示** 需標RoHS限用物質含有情況



## 居家安全用電 群加延長線 **3** 大把關

- 1 防雷擊抗突波** 接受異常電壓、電流使電源穩定供應，**好用心**
- 2 防火耐燃材質** 使用高耐燃塑料，高硬度超堅固，**好放心**
- 3 電源過載保護** 當用電超過最大容量時，會自動切斷電源，**好安心**

PowerSync



國家認證最新安規款

# 3開3插防雷擊延長線



突波保護  
穩定電流



防火材質  
耐熱安全

RESET



過載保護  
自動斷電



## 3開3插防雷擊抗搖擺延長線

使用電壓 AC 110V 60Hz

額定容量 15A/125V/1,650W MAX

插 座 3Pin插頭/3孔-3個接地插座/3個獨立開關

電 線 VCTF 2.0mm<sup>2</sup>x3C

材 質 銅、防火PC塑料(聚碳酸酯)

驗證登錄 R41048

認證型號 PTS-133

商品產地 中國

突波吸收能量：25焦耳

瞬間最高可承受電流值：1200安培

瞬間最高可抑制電壓值：2500伏特



## 3開3插防雷擊抗搖擺延長線

使用電壓 AC 110V 60Hz

額定容量 15A/125V/1,650W MAX

插 座 3Pin插頭/3孔-3個接地插座/3個獨立開關

電 線 VCTF 2.0mm<sup>2</sup>x3C

材 質 銅、防火PC塑料(聚碳酸酯)

驗證登錄 R41048

認證型號 PTS-133

商品產地 中國

突波吸收能量：25焦耳

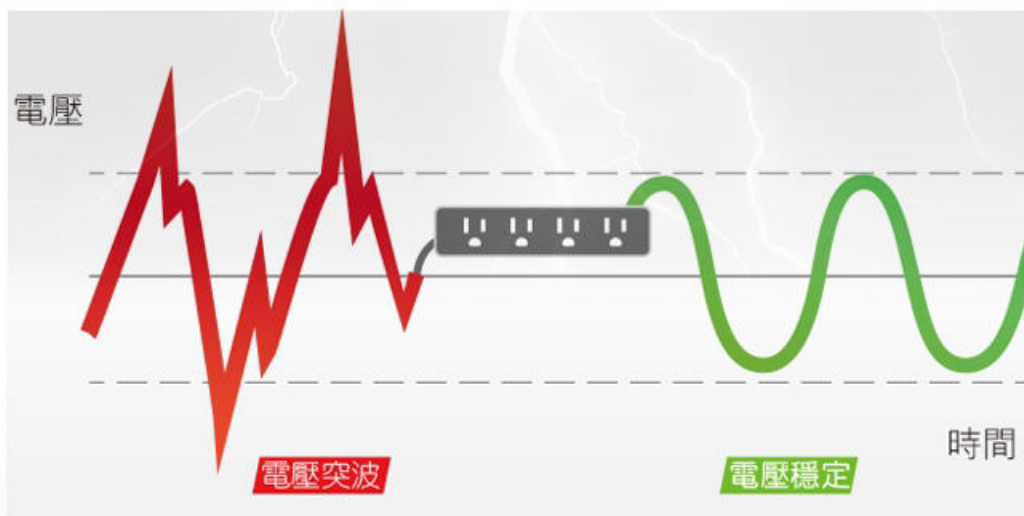
瞬間最高可承受電流值：1200安培

瞬間最高可抑制電壓值：2500伏特



# 防雷擊抗突波

日常生活用電，發生雷擊造成電壓異常，進而導致電子產品損壞；具有突波吸收功能之電源長線，可**接收異常電源突波**，使電壓呈現穩定狀態，進而保護電器用品之安全及使用壽命。



## 過載保護裝置

當延長線後方插入太多電器，例如：微波爐、烤箱、電鍋，而同時啟用瞬間，電流超過一般電源延長線標示的負載 15A/1650W，過載保護器瞬間跳脫，以保護後端電器產品，避免延長線過熱，電線走火。只要移除用電較大的電器插頭後，按下按鈕即可重新啟動延長線。





## 獨立開關

隨手開關，有效節省用電。下沉式設計，讓大型插頭不互卡。



## 專利抗搖擺設計

插頭端有獨家護頸支撐，當插頭在插拔時，能有效減緩線身彎折，提升線身使用壽命。 專利號：29/631,852





# 國家認證標準

高功率安全電線採用VCTF 2.0mm<sup>2</sup>  
通過BSMI安全檢驗，使用更安心。



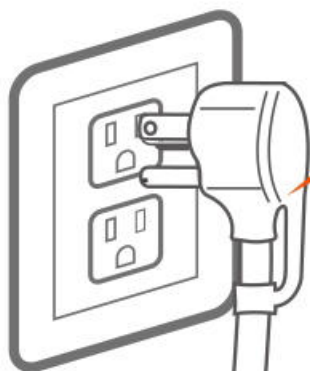
Durable pull ring

**獨家專利**

**抗搖擺插頭**

線身耐彎折 緩衝拉力

安全結構設計，保護卡榫不易失去接合力；90度插頭設計  
輕鬆遊走居家狹小空間。  
牆壁邊/沙發下/冰箱旁...



**雙重絕緣電線**

符合CNS國家標準安全，  
電源線，安全保障

**防雷擊抗突波指示燈**

接收異常電壓，讓電壓呈現穩定，進而保護電器用品之安全

**過載保護開關**

當電流負載時，過載保護器會  
瞬間跳脫，保護後端電器產品

**防火PC插座**

具有絕緣、阻燃、耐高溫

**獨立開關**

能節省用電

