

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

4開4插斜面開關延長線



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

4開4插斜面開關防雷擊延長線

使用電壓 AC 110V 60Hz

額定容量 15A/125V/1,650W MAX

插 座 3Pin插頭/3孔-4個接地插座/4個獨立開關

電 線 VCTF 2.0mm²x3C

掛 勾 孔 2孔

材 質 銅、防火PC塑料(聚碳酸酯)

驗證登錄 R41048

認證型號 E-76L

突波吸收能量：25焦耳

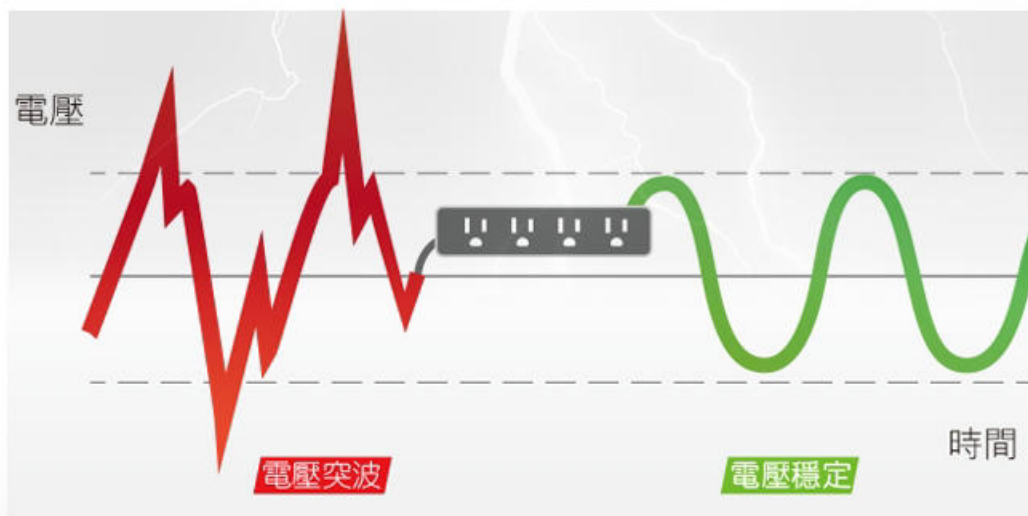
瞬間最高可承受電流值：1200安培

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

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，按下黑色按鈕即可重新啟動延長線。



插座孔加大間距

加大間距設計，讓不同款式插頭、變壓器彼此不互相干擾。





斜面開關設計

當有大型插頭、變壓器插入時，斜面設計讓開關仍可正常按壓，不受插頭體積影響。

掛勾孔設計

主機背面前端及末端都有一個掛勾孔，
能將延長線固定在使用環境上。



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 2.0mm²
通過BSMI安全檢驗，使用更安心。



獨家專利

抗搖擺插頭

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...

防雷擊抗突波指示燈

outlet surge protector pilot lamp

獨立開關設計，可節省電源

Design independent on/off switch, can save the electricity

**專為變壓器設計
空間加大插座**

Especially design for transformer

電源過載自動斷電保護

Auto power disconnection while over maximum 1650W to prevent electric accidents

防火PC插座

PC fire-protection

