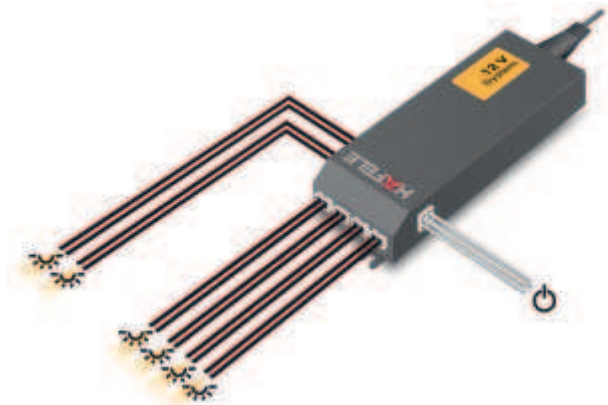
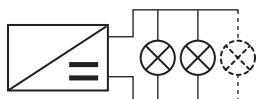


LED 電源装置 – 定電圧 12 V

2



並列接続



- 定格電圧： DC 12 V
- 適用範囲： 世界で最も一般的な電源システムとスイッチタイプ
- 仕様： 並列接続、スイッチ用接続端子内蔵
- 定格入力電圧： 100 – 240 V、50/60 Hz
- 色： 黒



12 V

- 全ての 12 V LED ライト用電源装置で、12 V ロゴ付
- 一般的なスイッチタイプ用接続端子内蔵

梱包内容

JP プラグ電源コード 2 m 付 LED 電源装置 1 個

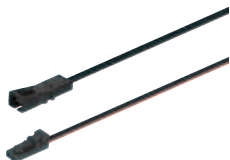
LED 12 V



| 差し込み端子数 | 定格消費電力 W | サイズ (LxWxH) mm | 品番 |
|-----------------------------|----------|----------------|------------|
| 12 V LED ライト用 6 個、スイッチ用 1 個 | 15 | 140×42.5×21 | 833.74.911 |
| | 30 | 194×42.5×28 | 833.74.912 |

梱包：1 個

→ 延長コード、12 V



| 長さ mm | 品番 |
|-------|------------|
| 500 | 833.74.724 |
| 1000 | 833.74.725 |
| 2000 | 833.74.726 |

梱包：10、100 個

→ 6 極分極器



| 長さ mm | 品番 |
|-------|------------|
| 120 | 830.06.081 |

梱包：1 個

→ 12 V 用スイッチ端子付 3 分岐極器



| サイズ (LxWxH) mm | 品番 |
|----------------|------------|
| 45×34×18 | 833.74.742 |

梱包：1、30 個

スイッチ

▶ FF 2.60

TCH-FF 2013, HJA-jp, 11/12; 表示寸法などの仕様は変更される場合があります。