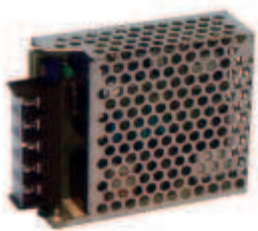


DC 12 V 電源 (トランス)



- 適用範囲: コントローラー FT120 または F130 用

	品番
DC 12 V 電源 (トランス) 25 W	2 917.93.050
DC 12 V 電源 (トランス) 50 W	2 917.93.051

梱包: 1 個

注意

出力 DC 12 V の使用をお勧めします。  
電子ロック出力合計が 750 mA 以下の場合には 25 W、750 mA を超える場合は必要に応じた W 数のトランスをご用意ください。

AMP プラグ付接続コード



- 適用範囲: 複数の AMP プラグ付電子ロックとコントローラー FT120 を接続するための接続コード
- ケーブル長さ: 1 m

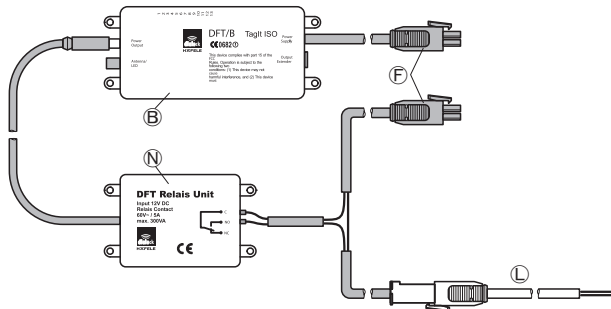
	品番
AMP プラグ付接続コード 1 m	2 917.93.052

梱包: 1 個

6

ダイヤロックタッチレスロックシステム

リレーユニット ACC



- Ⓑ FT120
- Ⓕ DC 12 V 電源 (トランス) へ接続
- Ⓖ リレーユニット ACC
- Ⓛ AMP プラグ付接続コード

テクニカルデータ

リレーユニット	UM x 1: 無電圧接点	
FT120 への接続	AMP プラグ付コード、長さ 500 mm	
定格接点	定格電圧	60 V 以下
	スイッチング電流	5 A 以下
	スイッチング容量	30 W 以下または 60 VA 以下
ケーブル断面積	0.2 - 1.5 mm <sup>2</sup> (AWG 24 - 16)	
使用環境温度	0 - 50 °C	

注意

リレーユニットはコントローラー FT120 の AMP プラグ用出力端子に直接接続できます。  
1つのコントローラー FT120 に EFL1 を 12 個以上または EFL6 を 3 個以上接続する場合、リレーユニットと一緒に AMP プラグ付接続コードを使用してください。

- 適用範囲: 屋内用 (家具)
- 機能: 750 mA 以上の電力消費を必要とする負荷の制御または無電圧接点が必要な装置の制御にコントローラー FT120 を組み合わせて使用
- 材質: ケーシング: プラスチック
- 色: ケーシング: ダークグレー / ライトグレー
- サイズ: 65.5x50x30 mm

	品番
リレーユニット ACC	237.56.132

梱包: 1 個

梱包内容

リレーユニット、AMP プラグ付ケーブル 500 mm 付 1 個  
出力ケーブル 300 mm、AMP プラグ及び AMP ソケット付 1 個

オーダー参照

DC 12 V 電源 (トランス) は別途ご注文ください。

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。