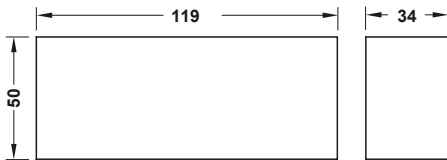


### FT 用电源变压器



- > 适用于: Dialock 家具锁及门禁产品
- > 类型: AMP 输出插座

#### 工作参数

输入电压	100 V – 240 V AC, 50/60 Hz
输出电压	12 V DC
最大输出功率	24 W
工作温度	-20 °C – +40 °C
存储温度	-20 °C – +75 °C
工作湿度	0 – 90 % (非凝露)
输入端线缆长	1378 mm
输出端线缆长	1930 mm
认证	CCC,FCC,UL,KC,RCM

	输出电流 A	产品编号
FT 用变压器	2.0	833.02.999

包装: 1 个

### FT 继电器



- > 功能: 和 FT 控制器一起使用: 提供额外功率, 控制功耗大于 750 mA 的电控锁或大功率的电控设备。
- > 适用于: 室内 (家具)
- > 材质: 外壳: 塑料
- > 颜色: 黑色 / 灰色
- > 尺寸: 65.5 x 50 x 30 mm

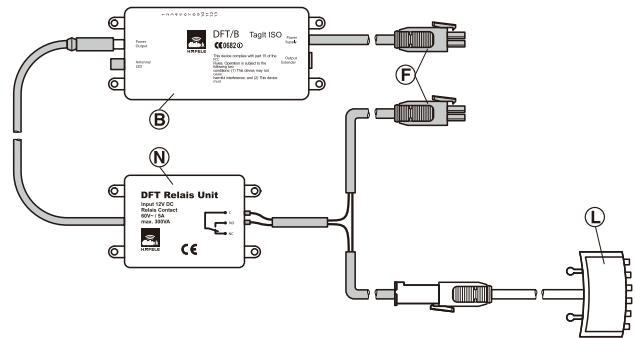
#### 工作参数

继电器开关	1 开关触点	
与 FT 连接方式	带 AMP 插头线缆连接, 线长 500 mm	
触点开关额定值	电压	≤ 60 V
	电流	≤ 5 A
	功率	≤ 30 W 或 ≤ 60 VA
线缆截面积	0.2 – 1.5 mm <sup>2</sup> (AWG 24 – 16)	

#### 提示

FT 继电器可直接连接 FT 控制器的电压输出端。  
EFL 3 可以连接 FT 继电器。当需要控制 12 个或以上的 EFL 3 时, 其安装最好由 Dialock 工程师进行。

#### 接线图



- Ⓑ FT 120 控制器
- ⒩ FT 继电器
- Ⓕ 12 V DC 变压器
- Ⓖ 6 路分支器

	产品编号
FT 继电器	237.56.132

#### 标准配置

1 个 FT 继电器, 带连接线

#### 订购提醒

请另外订购变压器。

变压器	▶ FF 5.12
变压器	▶ FF 5.13
FT 120 控制器	▶ FF 5.7
六路分支器 CC 140	▶ FF 5.12