



# PCB 组装电源

## PP-0105-008-0

### 型号 PP-0105-008-0

#### 输入

输入额定电压	100 - 240 Vac
输入电压范围	85 - 264 Vac (120 - 373 Vdc)
输入电压轻载	-3 %/Vac < 100 Vac
接通时间	16 ms
推荐主预保护装置	2 A (延迟)
额定频率范围	44 Hz - 66 Hz / 0 Hz
功率系数	0,45
输入额定电流 (额定负载)	96 mA / 54 mA (100 / 230 Vac)
接通电流限制装置	< 7,5 A
电源中断桥接 (额定负载)	14 / 82 ms (100 / 230 Vac)

#### 输出

输出额定电压	5,0 Vdc
损耗功率 空载/额定负载	83 mW / 1,65 W
输出过压保护(OVP)	典型 7,5 Vdc
输出额定电流	0.80 A
有效度	典型 71 %
余波 (额定负载)	200 mVss (脉动+ 噪声)
输出电流限制	典型 1,2 - 1,8 x Inenn

#### 环保

环境温度	-25 °C 至 +50 °C
仓库温度	-25 °C 至 +85 °C
轻载	-3 %/K > +40 °C
冷却方法	自然循环

#### 安全性和防护等级

防护等级	IP 00
防护等级	II, 无 PE- 接口
电源恢复强度 最大	6.3 Vdc

#### 订货号

订货号	PP-0105-008-0
-----	---------------

### 型号 PP-0105-008-0

#### 接口 和 安装

输入接口	焊接插销适用电路板安装
输出接口	焊接插销适用电路板安装
安装位置	任意

#### 尺寸 和 重量

尺寸 (B x H x T)	41 x 21 x 33 mm
重量	0.04 kg

