

PVB-800

车载电源延时定时器



特点

- 定时器用于电源延时开 / 关
- 12V~30V 宽压电源输入
- 过压保护
- 电池低电压报警

电源

直流输入	12~30V.
直流输出	As input
电源延时开机	10/15/30/60 sec
电源延时关机	1/5/10/30 min
最大负载	3A
报警	电池低电压蜂鸣报警器
保护	输入过压保护 上限阈值: 31.75V

机构与环境

材质	铝
工作温度	-20° C ~ 85° C (-4° F ~ 185° F)
存储温度	-40° C ~ 85° C (-40° F ~ 185° F)
工作湿度	5% ~ 90% RH
尺寸 (W x H x D)	88.6 x 21.6 x 55.4 mm
重量	125.5g
抗振动 / 抗冲击	MIL-STD-810G

附件

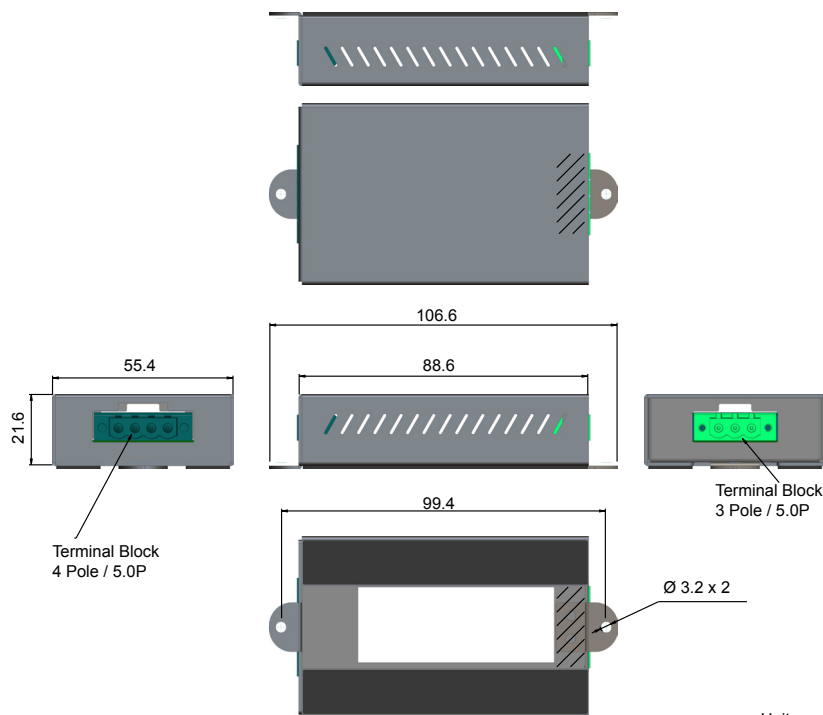
电源输入线用于 IoT-800



电源输入线用于电池



尺寸



Unit:mm

All specifications are subject to change without notice. Last update: 24/4/2018

