

NG98E262

电源供应 • 稳定的

直流电源，单相，32x50x125mm，48V，1.25A，90-260V AC 50Hz，90-260V AC 60Hz，-30-40°C，其他2针，稳定，输出电压，脉冲式



脉冲电源被用来为电气系统或系统部件提供稳定的直流电压。由于铜损耗较低，低功率范围的脉冲电源比电源变压器的效率高得多。此外，它们比传统的线性调节电源更紧凑，重量更轻，后者包含一个沉重的铁芯变压器，并导致线性调节器的额外损耗。

电气特性

显示	LED显示屏
A型电气连接的类型	接地触点连接器，有角度
B型电气连接的类型	空心插头
输出电压	48 V
工作频率	50 - 60 Hz
权力	60 W
引脚数量	2
容量	1.25 A
工作电压 (AC 50Hz)	90 - 260 V
工作电压 (AC 60Hz)	90 - 260 V

机械特征

宽度	125 mm
高度	31.5 mm
长度	50 mm
安装方法	高帽轨道
环境温度	-30 - 40 °C

其他特点

稳定的	是
-----	---

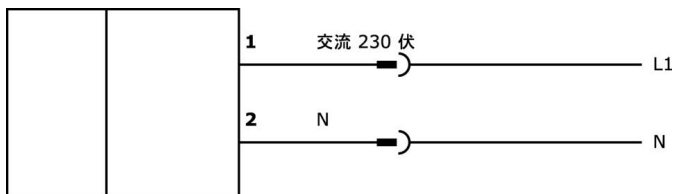
种类

ETIM 8	EC002540 直流电源
--------	---------------

更多

IPF产品组	400个电源单元
包装尺寸	210 x 138 x 95 mm
总重量	555 g
海关税号	85044083
WEEE编号	40951076
适应性强	是
符合RoHS标准	是

连接



安装
安装工作只能由合格的电工来完成!



废弃处理
根据第 6 条第 3 款 ElektroG 规定的 WEEE 编号：40951076

安全警告

- 在初始操作之前，请确保遵循产品信息中可能提供的所有安全说明。
- 切勿在人的安全取决于其功能的应用中使用这些设备。