

电源供应器+转换器+UPS

100W-375W PFC功能四组交换式电供器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



QP-375 Series

特点:

- 低成本, 高可靠性
- 单独 Ch3 & Ch4 DC输出
- 105°C 产品电容器。
- 主遥感输出
- 普遍AC输入范围。
- 成功和失败信号输出强 (option)
- 高效率, 低运作的温度。
- 软起动电路, 限制AC冲击电流。
- 短路, 超载, 过电压被保护

输入电压范围: 85 ~ 264VAC 47~63Hz 120 ~ 370VDC
 AC 电流: 6A/115VAC 6A/115V 3A/230V
 流入电流: Gold start 45A
 漏电: <2mA/ 240VAC
 运作的温度湿度: -10 ~ +60°C (参见减税的曲线为不同的模型)
 20%~90% RH
 安全标准: UL1950, TUV EN60950 Approved
 承受电压: I/P-O/P: 3KVAC I/P-FG: 1.5KVAC
 O/P-FG: 0.5KVAC
 EMSC标准: CISPR22 (EN55022) CLASS B, EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11; ENV50204; EN61000-3-2, 3 Verification
 直径: 278*127*63.5mm

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Tol.(±)	Output Volt./Current	Tol.(±)	Output Volt./Current	Tol.(±)	Output Volt./Current	Tol.(±)	Output Volt./Current
21051	QP-375-24B	MEAN WELL	MEAN WELL_375W PFC 功能四组交换式电供器	±1%	±12V/0.0~4.0A	±1%	±12V/0.0~4.0A	±1%	5V/0.0~16A	±1%	24V/1.0~10A
21052	QP-375-24C	MEAN WELL	MEAN WELL_375W PFC 功能四组交换式电供器	±1%	±15V/0.0~4.0A	±1%	±15V/0.0~4.0A	±1%	5V/0.0~10A	±1%	24V/1.0~10A
21046	QP-375-5A	MEAN WELL	MEAN WELL_375W PFC 功能四组交换式电供器	±1%	±12V/0.0~3.0A	±1%	±12V/0.0~6.0A	±1%	12V/0.0~16A	±1%	5V/3.5~40A
21047	QP-375-5B	MEAN WELL	MEAN WELL_375W PFC 功能四组交换式电供器	±1%	±5V/0.0~3.0A	±1%	±12V/0.0~6.0A	±1%	12V/0.0~16A	±1%	5V/3.5~40A
21049	QP-375-5C	MEAN WELL	MEAN WELL_375W PFC 功能四组交换式电供器	±1%	±15V/0.0~4.0A	±1%	±15V/0.0~4.0A	±1%	12V/0.0~16A	±1%	5V/3.5~40A
17835	QP-375-5D	MEAN WELL	MEAN WELL_375W PFC 功能四组交换式电供器	±1%	±24V/0.0~3.0A	±1%	±12V/0.0~6.0A	±1%	12V/0.0~16A	±1%	5V/3.5~40A
21050	QP-375-5E	MEAN WELL	MEAN WELL_375W PFC 功能四组交换式电供器	±1%	±24V/0.0~3.0A	±1%	±24V/0.0~4.0A	±1%	12V/0.0~16A	±1%	5V/3.5~40A

25-50W 双组交换式电源供应器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



D-30A Series

特点:

- 小规格, 大功率密度
- 低成本, 高可靠性
- 105°C 产品电容器。
- 100% 全负荷烧伤测试。
- 普遍AC输入范围
- 修造在EMI过滤器里, 低波纹噪声。
- 高效率, 低运作的温度。
- 软起动电路, 限制AC冲击电流。
- 短路, 超载, 过电压被保护

输入电压范围: : 85~132VAC/170~264VAC selected by switch
 47~63Hz; 240~370VDC
 AC 电流: 0.8A/115VAC 0.45A/230VAC
 流入电流 (max.): 冷起动 18A/115VAC 36A/230V
 漏电: <0.5mA/ 240VAC
 运作的温度湿度: -10 ~ +60 (参见减税的曲线为不同的模型), 20%~90% RH
 安全标准: Meet UI1012 Requirement (不申请标记)
 承受电压: I/P-O/P: 1.5KVAC I/P-FG: 1.5KVAC
 O/P-FG: 0.5KVAC
 直径: 129*98*38mm Case: 903

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Output Volt./Current	Tol.(±)	Output Volt./Current	Tol.(±)
16220	D-30A	MEAN WELL	30W 双组电源供应器	5VDC/0.5~4.0A	±2%	12VDC/0.1~1A	+3,-7%
11194	D-30B	MEAN WELL	30W 双组电源供应器	5VDC/0.5~4A	±2%	24VDC/0.1~1A	+3,-5%
21004	ID-30B	MEAN WELL	30W 双组电源供应器	5VDC/0.5~4A	±2%	24VDC/0.1~1A	+3,-5%



D-50 Series

特点:

- 普遍AC输入范围
- 保护: 短路/OLP
- 冷却由自由空气对流
- 100% 全负荷留下消耗测试
- 固定的开关频率在 24KHz I/P-O/P: Rated
- 1 年保单

AC 电流: 1.3A/115VAC 0.65A/230VAC
 流入电流 (max.): 冷起动 18A/115VAC 36A/230VAC
 漏电: <0.5mA/ 240VAC
 运作的温度: -10 ~ +60°C (参见减税的曲线为不同的模型)
 安全标准: 设计提到 UI1012
 承受电压: I/P-O/P: 1.5KVAC I/P-FG: 1.5KVAC O/P-FG: 0.5KVAC
 直径: 159*97*38mm (L*W*H)

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Output Volt./Current	Tol.(±)	Output Volt./Current	Tol.(±)
21005	D-50A	MEAN WELL	MEAN WELL_双组电源供应器	5VDC/1~6A	±2%	12VDC/0.3~2A	+5,-8%
7544	D-50B	MEAN WELL	MEAN WELL_50W 双组电源供应器	24VDC/0.2~1A	+/-2%	5VDC/1~6A	+/-8%



ID-50 Series

特点:

- 小规格, 大功率密度
- 低成本, 高可靠性
- 105°C 产品电容器。
- 100% 全负荷烧伤测试。
- 普遍AC输入范围
- 修造在EMI过滤器里, 低波纹噪声。
- 高效率, 低运作的温度。
- 软起动电路, 限制AC冲击电流。
- 短路, 超载, 过电压被保护

输入电压范围: 85~264VAC 47~63Hz; 120~370VDC
 AC 电流: 1A/115VAC 0.6A/230VAC
 流入电流 (max.): 冷起动 18A/115VAC 36A/230V
 漏电: <3.5mA/ 240VAC
 运作的温度湿度: -10 ~ +60°C (见减税的曲线为不同的模型), 20%~90% RH
 安全标准: Meet IEC950 Requirement (不申请标记)
 承受电压: I/P-O/P: 1.5KVAC I/P-FG: 1.5KVAC
 O/P-FG: 0.5KVAC
 直径: 159*97*38mm Case: 901



服务专线: 台湾: 886-3-5753170
 传 真: 台湾: 886-3-5753172
 E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787
 深圳: 86-755-83640655
 深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699
 上海: 86-21-64605107
 上海: 100y-1@163.com