

TG-3HU 功率电源

成都天进仪器有限公司

TG-3HU 功率电源

主要参数配置:

三个大电流模块和一个电压模块,总指标为

3x250A, 功率 3x1000VA/W。

2x300V, 功率 2x500VA/W。

开关量: 4对开关量输入, 2对开关量输出



模块技术指标:

大电流模块: 2x125A 或 1x250A, 功率 2x500 VA/W 或 1x1000 VA/W, 最高端口电压 5VAC 或 7VDC。额定电流输出时间: >10 秒。

小电流模块: 2x12.5A, 功率 2x500 VA/W, 最高端口电压(相-地)40VAC或 56.5VDC, (相-相)80VAC或 113VDC。额定电流输出时间:连续。

电压模块: 2x300V, 功率 2x500 VA/W @250V/2A, 最大输出电流 2A, 最高交流输出电压(相-地)300V, (相-相)600V, 最高直流输出电压(相-地)425V, (相-相)850V。输出时间:连续。

模块通用指标:

输出精度: 读数的 0.5% + 范围的 0.05%。

频率范围: 0-200Hz, 精度 0.05%。

相位范围: 0-360°, 精度 0.5°。

Teseint

衷心感谢关注着天进仪器的每一位朋友,正是因为您的理解和信任、关心和支持,才有了今 天的天进仪器。我们也定当不负使命,思恩前行,为电力系统广大用户提供更加稳定可靠的 产品和优质的服务!

天进仪器-继电保护测试专家



长按关注我们,了解更多资讯

成都天进仪器有限公司







