

FaraPower253

Faratel three-phase stabilizer model FaraPower253 with 25A output current in each phase, suitably protects three-phase computer systems, sensitive laboratory measurement instruments, communication system and etc. against power fluctuations and disturbances.



استابیلایزر فاراتل مدل FaraPower253

استابیلایزر سه فاز فاراتل با جریان ۲۵ آمپر در هر فازخروجی میتواند به خوبی از سیستمهای کامپیوتری سهفاز، دستگاههای دقیق آزمایشگاهی،وسایل حساس اندازه گیری سیستمهای مخابراتی و ... در مقابل نوسانات و اختلالات برق شهر محافظت نماید.

قابليتها

- دارای سیستم حفاظت در برابر ولتاژ ورودی و خروجی خارج از محدوده مجاز
- دارای فیلتر جهت حفاظت دستگاههای مصرفی در برابر نویزها و اختلالات برق شهر
 - دارای هشداردهنده صوتی جهت اعلام اضافهبار
- مجهز به مدار تاخیر جهت حفاظت از دستگاههای مصرفی هنگام
 قطع و وصل برق شهر
- دارای سیستم حفاظت در برابر ولتاژ غیر استاندارد هر یک از فازها
 - تقویت و تثبیت نوسانات و ضعف ولتاژ برق شهر
 - دارای مدار تشخیص توالی فاز ورودی



| FaraPower253 | مدل | | |
|--------------|--|-----------------------------------|----------------|
| 155-265V | (VA | ولتاژ(C | |
| 3*25 | جریان دائم (Amax) | | 67655 |
| سه فاز | | فاز | |
| 220±12 | ولتاژ هر فاز نسبت به نول (VAC) | | |
| 3*25 | (A _{max}) | جریان دائم (Amax | |
| 3*6000 | توان (VA _{Max}) نصریب بار (Load Factor) ضریب بار جریان استارت فرکانس (Hz) | | خروجي خروجي |
| <0.9 | | | |
| 3*50 | | | |
| 50/60 | | | |
| سەفاز | فاز | | |
| ۱۰ ثانیه | زمان تاخیر وصل | | |
| 620*455*675 | خالص | ابعاد(mm) (ارتفاع x عمق x عرض) | مشخصات فيزيكي |
| 700*520*850 | با بسته بندی | | |
| 75.8 | خالص | وزن(Kg) | |
| 89 | با بسته بندی | | |
| 0-40 | دما(°C) | | شرايط محيطي |

^{*} در صورتیکه ولتاژ ورودی هر فاز نسبت به نول بیش از 265VAC و یا کمتر از 155VAC شود، ولتاژ خروجی دستگاه از بازه رگولاسیون 12VAC ± 220 خارج می شود. پنانچه ولتاژ ورودی بیش از 275VAC (حداکثر 240VAC خروجی) و یا کمتر از 140VAC (معادل 190VAC خروجی) شود استابیلایزر فاراتل خروجی را قطع می کند.