



آموزنده رله و حفاظت پست برق، مدل رله اضافه جریان

RP-106

معرفی و قابلیت :

آموزنده رله و حفاظت پست برق، مدل رله اضافه جریان بر اساس سرفصل های جدید مصوب وزارت علوم طراحی گردیده و دارای دستور کار مدون می باشد. این دستگاه جهت ارائه آزمایشگاه رله و حفاظت و همچنین آموزش پرسنل شرکت های برق منطقه ای و توزیع نیروی برق استفاده می گردد. از قابلیت های این دستگاه می توان به موارد زیر اشاره کرد:

- بررسی رله حفاظت اضافه جریان و ولتاژ با استفاده از رله دیجیتال وبکو
- امکان حفاظت بار
- امپدانس محدود کننده جریان اتصال کوتاه
- مدل ساده پست های انتقال شبکه قدرت با کلیدهای کنترل شونده و ایزولاتورها
- امکان بررسی و تنظیم توابع حفاظتی رله حفاظت پست به صورت اضافه جریان زمان ثابت و اضافه جریان زمان معکوس
- امکان شبیه سازی انواع خطا در شبکه

مشخصات فنی :

- رله حفاظت چند کاره با برند ویکو
- مدل باس بی نهایت
- حفاظت تجهیزات با انواع فیوز
- مدل پست برق
- شبیه ساز انواع خطا در شبکه
- بار الکتریکی خطی
- مقیاس بندی ولتاژ و جریان یک به هزار و توان یک به میلیون

مشخصات عمومی :

| | |
|--|-------------|
| 80 کیلوگرم | وزن |
| 150*150*70 | ابعاد |
| حداکثر 40 درجه سانتی گراد و 80 درصد RH | شرایط محیطی |
| تکفاز و سه فاز استاندارد ایران | ولتاژ تغذیه |

ارتباط با ما



وبسایت: www.abzarazma.com

آدرس: مشهد، خیابان سنایی، سنایی ۲، پلاک ۳۲۱

تلفن: ۰۵۱-۳۸۴۳۳۳۱۳ ۰۵۱-۳۵۴۲۰۰۹۹

فکس: ۰۵۱-۳۵۴۲۰۰۹۹

ایمیل: info@abzarazma.com

