



کارگاه تاسیسات حفاظتی و هوشمند

ET-108

معرفی و قابلیت :

- دستور کار ویژه دانش آموز
- راهنمای کاربری تجهیزات
- آشنایی با مفهوم ساختمان هوشمند و تجهیزات مربوطه
- آشنایی با پروتکل برنامه نویسی KNX
- برقراری اتصالات از طریق فیش و جلوگیری از آسیب ترمینال تجهیزات بر اثر باز و بست مکرر
- طراحی ماژولار
- آموزش استفاده از ژنراتور برق اضطراری
- آموزش نحوه اتصالات کنترلر برق تکفاز
- آموزش نحوه پخش بار از جعبه فیوز
- راهنمای کاربری تجهیزات

مشخصات فنی :

- رله هوشمند 4 کانال 16 آمپر
- منبع تغذیه 320mA
- کلید دو پل لمسی
- بار لامپی
- سنسور حرکتی و لوکس
- رابط کلید سنتی به KNX
- رابط کامپیوتر به باس KNX
- کنترل برقی تکفاز
- ماژول جعبه فیوز
- محافظ جان تکفاز
- ژنراتور برق
- ماژول اتصالات ژنراتور و برق شهر

مشخصات عمومی :

| | |
|-------------|--|
| وزن | 120 کیلوگرم |
| ابعاد | 180*70*170 |
| شرایط محیطی | حداکثر 40 درجه سانتی گراد و 80 درصد RH |
| ولتاژ تغذیه | تکفاز استاندارد ایران |

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

