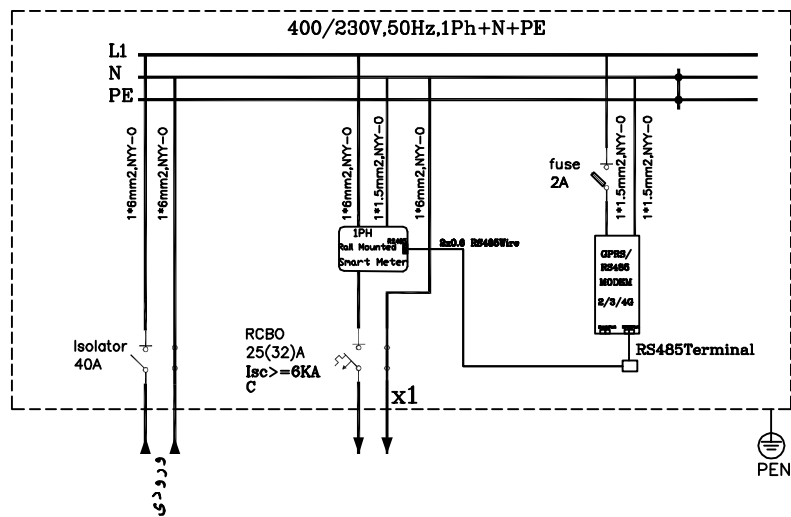


1 Rail Mounted Counter+Modem



راهنما:

- ۱ - بدنه تابلو از نوع کامپوزیت بوده و ضروریست از تأمین کنندگان مورد تأیید شرکت توزیع نیرو و برق تبریز انتخاب گردد.
- ۲ - رعایت دستورالعمل "تعیین الزامات، معیارهای ارزیابی فنی و آزمون های تابلوهای فشار ضعیف چند کنترلی مستقیم (کنترلر هوشمند ریلی) نصب در مجتمع های مسکونی و تجاری" مورخ ۱۴۰۲/۰۹ الزامی می باشد.
- ۳ - کاور تجهیزات بصورت فیکس بوده و ضروریست قابلیت نصب پلمپ داشته باشد.
- ۴ - نصب دو عدد گلند PG-16 در قسمت تحتانی تابلو و نصب درپچه تهویه یا فیلتر در بخش جانبی تابلو الزامی است.
- ۵ - درب تابلو دارای آب بند بوده بطوریکه از نفوذ پاشش مستقیم آب و بارندگی جلوگیری نماید.
- ۶ - استفاده از تسمه فولادی گالوانیزه به ابعاد ۵۰*۵۰*۴.۵ برای نصب تابلو روی دیوار الزامی می باشد.
- ۷ - ریل در نظر گرفته شده برای نصب کنتورها و مودم بایستی بصورت مستقل برای هر دستگاه کنتور در نظر گرفته و نصب شود.

| | | |
|---------------------|--|-----------------|
| طرح: رحمانی-سناخوان | شرکت توزیع نیروی برقی تبریز زیر مجموعه شرکت توانیر معاونت مهندسی و برنامه ریزی دفتر مهندسی و نظارت | |
| ترسیم: جهانشیر | | |
| کنترل: رابطیان | | |
| تأیید: جهان بین | | |
| تاریخ: 1403/03/06 | عنوان نقشه: تابلو کنتور ریلی تکی هوشمند | شماره نقشه |
| شماره بازنگری: | درخواست کننده: | نام فایل: TABLO |
| □-۳ □-۲ ☒-۱ | | مقیاس: SCALE: |