

راهنمای نصب  
**GREEN LINE**  
**GLP300-D**

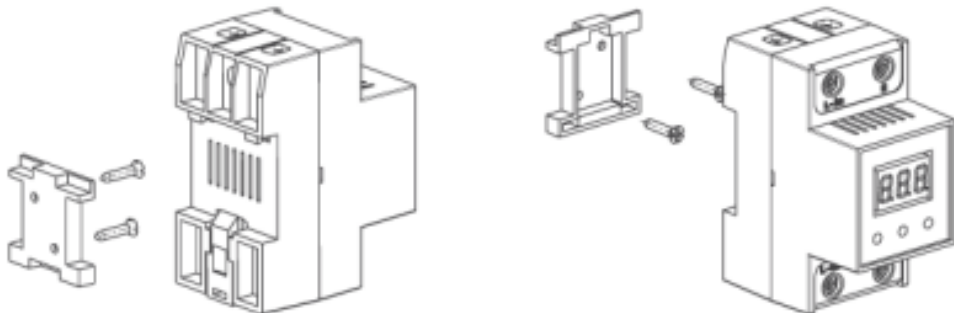


محافظ ولتاژ داخل کنتوری (ورودی برق منزل)

## روش های نصب :

### 1- نصب بر روی سطوح صاف

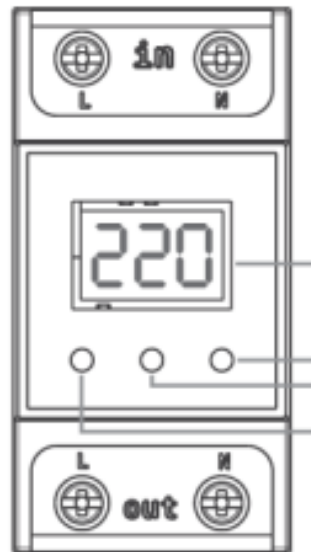
ابتدا ریل پلاستیکی را توسط دو عدد بیج و رولپلاک بر روی سطح مورد نظر نصب نمونده و سپس محافظ داخل کنتوری را با کمی فشار بر روی براکت پلاستیکی (ریل) اواسط نصب نمایید.



2- نصب بر روی ریل های صنعتی و ریل فیوز های داخل ساختمان (جعبه فیوز مینیاتوری)  
در ساختمان ها میتوان محافظ داخل کنتوری را به صورت حفاظت کلی برای تمام مصرف کنندگان بعد از فیوز اصلی استفاده نمود و یا اینکه به صورت فرعی برای حفاظت از شبکه پریزها یا قسمت آشپزخانه با نصب قبل فیوز های جریان مربوط نیز به کار گرفت .

## راهنمای نمایشگر و LED ها:

- چراغ سبز: نشان دهنده آماده به کار بودن دستگاه و عادی بودن ولتاژ برق می باشد.
- چراغ قرمز: نشان دهنده نوسانات ولتاژ برق شهری و خروج از محدوده مجاز بوده و دستگاه متصل به محافظت تا زمان نرمال شدن ولتاژ خاموش می باشد.
- چراغ زرد: نشان دهنده بازگشت ولتاژ از حالت غیر عادی می باشد، تاخیر در نظر گرفته شده جهت جلوگیری از ایجاد صدمه به دستگاه متصل به محافظت ایجاد گردیده و مدت آن در این دستگاه  $5\pm 1$  دقیقه می باشد.



نمایشگر و ولتاژ

حداکثر توان 8000VA

چراغ قرمز

چراغ سبز

چراغ زرد

2

GREEN LINE GLP300-D



- ① کانکتور ترمینال اتصال سیم فاز ورودی L-in
- ② کانکتور ترمینال اتصال سیم نول ورودی N-in
- ③ کانکتور ترمینال اتصال سیم فاز خروجی L-out
- ④ کانکتور ترمینال اتصال سیم نول خروجی N-out

● کابل برق ورودی را در دو جایگاه سمت بالا (شماره 1 و 2) و کابل خروجی را در دو جایگاه سمت پایین (شماره 3 و 4) توسط پیچ نصب نمایید.

**نکته:** !

سیم کابل برق ورودی و خروجی به دستگاه حداقل با ضخامت 4mm باشد.

**نکته:** !

پیچ های اتصال سیم به دستگاه کاملاً محکم بسته شوند.