

راهنمای نصب

GREEN LINE  
GLP300-D

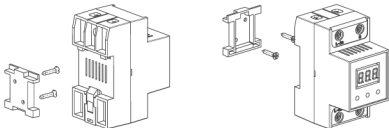


محافظ ولتاژ داخل کنتوری (ورودی برق منزل)

## روش های نصب :

### 1- نصب بر روی سطوح صاف

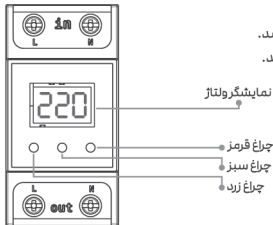
ابتدا ریل پلاستیکی را توسط دو عدد پیچ و رولپلاک بر روی سطح مورد نظر نصب نموده و سپس محافظ داخل کنتوری را با کمی فشار بر روی براکت پلاستیکی (ریل) واسط نصب نمایید.



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 محافظ 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 محافظ ایجاد گردیده و مدت آن در این دستگاه  $5 \pm 1$  دقیقه می باشد.



• ولتاژ قطع پایین  $175 \pm 5$  ولت می باشد.

• ولتاژ قطع بالا  $250 \pm 5$  ولت می باشد.

• حداکثر توان 8000VA



- 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 کاملا محکم بسته شوند.

3

GREEN LINE GLP300-D