



ویژگی ها :

- قطع عدال فرمان در صورت بروز خطاهای
- افزایش و یا کاهش ولتاژ هر یک از سه فاز
- جابجایی فازها
- عدم تقارن فازها
- قطع نول و یا پکی از فاز
- قابلیت تنظیم میزان عدم تقارن فازها
- قابلیت تنظیم زمان تأخیر در قطع
- قابلیت تنظیم میزان افزایش و کاهش ولتاژ هر خط بر حسب درصد نسبت به 220 ولت

نحوه تنظیم :

پس از اتصال سیم های فاز و نول در صورت صحیح بودن ترتیب فازها نمایشگر (V) روشن شده و بعد از ان تمام زمان تأخیر در وصل (10 ثانیه) نمایشگر (RLY) روشن شده و رله خروجی دستگاه وصل می شود.

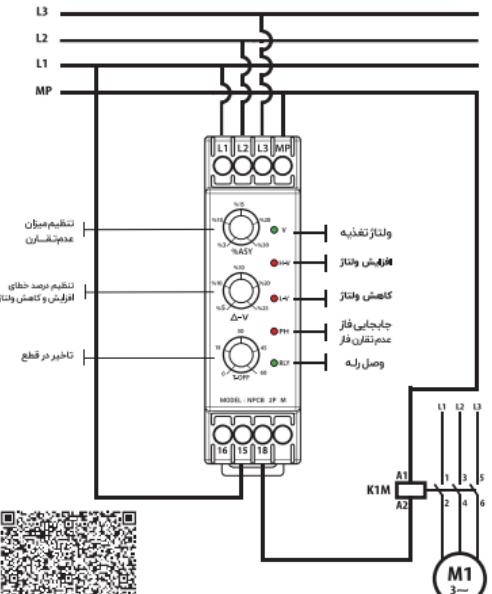
- در صورت روشن شدن نمایشگر (PH) جای دو فاز L1 و L2 را بر روی دستگاه عوض کنید.

جهت تنظیم میزان عدم تقارن فازها میتوانید از پیچ تنظیم ASYM استفاده کرد.

با استفاده از پیچ تنظیم Δ میتوان میزان افزایش و کاهش ولتاژ را بر حسب درصد نسبت به 220 ولت تنظیم کرد.

کنترل فاز میکروبروسرسوزی
منیکلاسیک

نقشه نصب





ضمانت نامه

صنایع الکترونیک نیرومکس پمتن تشکر از حسن انتخاب شما، این محصول را طبق مقررات مندرج در این برگه به مدت ۲۴ ماه ضمانت می‌نماید.
جهت استفاده از خدمات گارانتی اراحته‌ی این کارت الزامی می‌باشد.)

موارد دلیل شامل گارانتی نمی‌گردند:

- اتصالات و ضایعات ناشی از ضربه، سقوط، حمل و نقل، تماس یا نفوذ آب و مواد شیمیایی، آتش و حرارت زیاد، گرد و غبار شدید.
- استفاده غلط از دستگاه و یا عمل نکردن به نکات ذکر شده در دفترچه راهنمای محصول.
- هر نوع دست کاری و یا کنده شدن برجسب سریال و مشخصات دستگاه
- کلیه عیوب ناشی از دست کاری افراد متفرقه و تعمیرگاه های غیر مجاز.

..... دستگاه فوق با شماره سریال
از تاریخ به مدت ۲۴ ماه دارای ضمانت است.

نیرومکس الکترونیک

مشخصات فنی

ولتاژ تغذیه	150-290V	محدوده قطع ولتاژ بالا و پایین	%5 - %25
فرکانس	50-60HZ	زمان تأخیر در وصل	10sec
ابعاد	83*24*84mm	زمان تأخیر در قطع	0 - 60sec
وزن	80g	حدود درجه حرارت کار	-20 / 60c
جریان رله خروجی	5A	درجه حفاظت (IP)	21
درصد عدم تقارن	%3 - %30		

طریقه نصب :

پایه های L1 ، L2 ، L3 و MP را به ترتیب به ۳ فاز و نول وصل کرده ،
دقت شود پایه MP به نول برق شهر و یا صفر ترانسفورماتور وصل شود.
پایه های 15 و 18 را مطابق نقشه نصب در قسمت فرمان کنترلکتور
وصل شود.