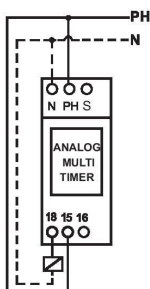


در صورتی که ترمینال SELECT به فاز وصل گردد دستگاه بصورت تایمر دقیقه و چنانچه ترمینال SELECT آزاد باشد دستگاه به صورت تایمر ثانیه عمل می کند.



⑤

پس از تعیین نوع تایمر، زمان مورد نظر را از ۱ تا ۶۰ تنظیم و برق ورودی دستگاه را وصل نمایید. در صورتیکه دستگاه در حالت ثانیه باشد نشانگر شروع به چشمک زدن سریع می کند و اگر در حالت دقیقه باشد چشمک زدن نشانگر به صورت آرام می باشد. بعد از اتمام زمان تنظیم شده، رله خروجی بصورت دائم وصل و نشانگر روشن باقی می ماند.

توجه: برای زمان گیری مجدد باید برق ورودی دستگاه قطع و وصل گردد.

⑥



احترام به مشتری وظیفه ماست.

۳ سال ضمانت تعویض بدون سوال با شرایط زیر:

۱ - از تاریخ چاپ شده روی برچسب دستگاه بیش از ۳ سال سپری نشده باشد.

۲ - سالم و محفوظ ماندن برچسب دستگاه

محصولات شیوا امواج دارای استاندارد CE اروپا

تأییدیه ادارات برق سراسر کشور

و سازمان پژوهش های علمی و صنعتی کشور

دارای گواهینامه بین المللی مدیریت کیفیت ISO 9001-2015

از مؤسسه MOODY INTERNATIONAL انگلستان

⑦

محصولات شیوا امواج مطابق با استانداردهای جهانی با ۳ سال ضمانت رسمی و تعویض بدون سوال در خدمت صنعت برق کشور

⑧

ANALOG MULTI TIMER



برای دستیابی به اطلاعات بیشتر و فیلم های آموزشی QR را اسکن نمایید.

MODEL : MTJN-60

CODE : 14JN2

WEIGHT: 96 gr

(32x90x85) mm

IP 30

①

VER: 9801

معرفی دستگاه

مولتی تایمر آنالوگ شیوا امواج در حجم کوچک با دقت و ثبات در تکرار و قابلیت پلمپ شدن پائل (جهت عدم دسترسی و تغییرات توسط افراد متفرقه) طراحی و ساخته شده است.

کارایی این دستگاه به صورت تایمر تاخیر در وصل می باشد که می تواند به دو صورت تایمر ثانیه یا تایمر دقیقه استفاده گردد. مراکز تجاری، صنعتی و مسکونی از جمله مکان هایی هستند که می توان از این تایمر استفاده نمود.

②

ویژگی های مولتی تایمر آنالوگ

■ دقت و ثبات در تکرار

■ نشانگر با ۴ وضعیت مختلف
 - خاموش : قطع برق
 - چشمک زن آرام : در حالت تایمر دقیقه
 - چشمک زن سریع : در حالت تایمر ثانیه
 - روشن دائم : وصل رله

■ قابلیت

- پلمپ شدن پائل دستگاه

- نصب ساده و آسان روی ریل و سطوح دیگر

■ دارای ترمینال های آسانسوری و استاندارد

■ عدم تغییر زمان تنظیم شده در اثر ضربات کتکتور تابلو

③

مشخصات فنی مولتی تایمر آنالوگ

■ ولتاژ تغذیه : 180 - 250 VAC / 50 - 60 Hz

■ تاخیر زمان وصل : 1 - 60 (Sec/Min)

■ کارایی در دما : +65°C .. -20°C

■ رطوبت : 70%

■ خروجی : رله 5A

راهنمای نصب

ابتدا تایمر را روی ریل داخل تابلو نصب و مطابق نقشه سیم کشی نمایید.

فاز ورودی را به ترمینال ۱۵ و خروجی آن را با توجه به نیاز به ترمینال ۱۶ یا ۱۸ وصل نمایید.

④