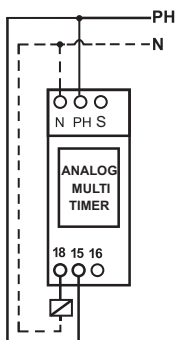


در صورتی که ترمینال SELECT به فاز وصل گردد دستگاه بصورت تایمر دقیقه و چنانچه ترمینال SELECT آزاد باشد دستگاه به صورت تایمر ثانیه عمل می کند.



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

برای کسب اطلاعات از دیگر محصولات شیوا امواج و خرید اینترنتی

به سایت www.shivaamvaj.com مراجعه فرمایید.

خدمات پشتیبانی شیوا امواج

شماره های بخش خدمات پشتیبانی: ۰۱-۳۵۷۲۳۶۹۰ (۰۳۱)

شماره های بخش بازرگانی: ۰۵-۳۵۷۲۳۴۴۴ (۰۳۱)

فکس: ۰۵۰۳۵۷۲۳۴۴ (۰۳۱)

ساعات تماس: از ساعت ۷ صبح الی ۵ بعد از ظهر در روزهای کاری

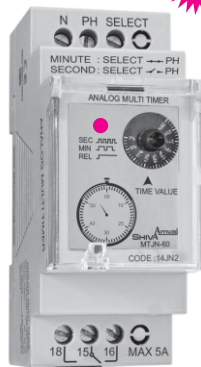
E.mail: info@shivaamvaj.com

شرکت شیوا امواج در فضای مجازی نیز آماده ارائه خدمات به مشتریان گرامی می باشد.

پاسخگوی فنی مجازی: ۰۵۰۹۸۹۱۳۴۰۳۴۳۵۱

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

(32x90x65) 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 پانل (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

- تنظیم زمان
- پلمپ شدن پانل 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

■ تأخیر 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