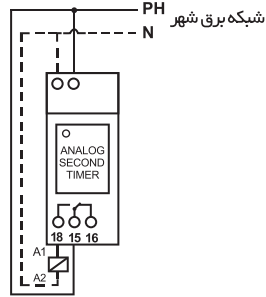


فاز ورودی را به ترمینال 15 و خروجی آن را با توجه به موقعیت بهره برداری به 16 یا 18 وصل نمایید.



۵

زمان مورد نظر را از ۱ تا ۶ ثانیه تنظیم و سپس برق ورودی دستگاه را وصل نمایید. نشانگر روی تایمر شروع به چشمک زدن می نماید و بعد از اتمام زمان تنظیم شده رله خروجی به صورت دائم وصل و نشانگر روشن می ماند. برای زمان گیری مجدد باید برق ورودی دستگاه قطع و وصل گردد.

۶

احترام به مشتری وظیفه ماست.



ضمانت نامه ۳ ساله بدون سوال با شرایط زیر:

- از تاریخ چاپ شده روی برجسب دستگاه بیش از ۳ سال سپری نشده باشد.
- سالم و محفوظ ماندن برجسب دستگاه

۷

محصولات شیوا امواج دارای استاندارد CE اروپا تاییدیه 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 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: ۰۳۱-۳۵۷۲۳۶۹۰-۱
شماره های بخش بازرگانی: ۰۳۱-۳۵۷۲۳۴۴۴-۵
فکس: ۰۳۱-۳۵۷۲۳۴۰۰

E.mail : info@shivaamvaj.com

شرکت شیوا امواج در فضای مجازی نیز آماده ارائه خدمات به مشتریان گرامی می باشد. شماره انگرام شرکت شیوا امواج: ۰۰ 98 913 403 51

۸



برای دسترسی به اطلاعات بیشتر و فهم های آموزشی این محصول، QR بار را لمس کنید.

MODEL: ATJ-60S

CODE:14J2

WEIGHT: 100 gr

(36x86x65) mm

IP 30

۱

ver:9602

معرفی دستگاه

تایمر ثانیه شیوا امواج درجه 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 تأخیر در وصل می باشد. مراکز تجاری، صنعتی و مسکونی از جمله مکان هایی هستند که می توان از این تایمر استفاده نمود.

۲

ویژگی های تایمر ثانیه

- دقت و ثبات در تکرار
- نشانگر با ۳ وضعیت مختلف: خاموش، قطع برق، چشمک زدن: در حال زمان گیری
- 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 ضریبات کنتاکتور تابلو

۳

مشخصات فنی

- ولتاژ تغذیه: 180 - 250 VAC / 50 - 60 Hz
- تأخیر زمان وصل: 1 - 60 Sec
- کارایی در دما: -20°C ... +65°C
- رطوبت: 70%
- خروجی: رله 5A

راهنمای نصب

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

۴