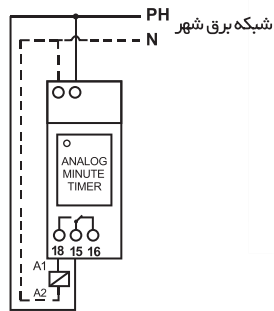


فاز ورودی را به ترمینال 15 و خروجی آن را با توجه به موقعیت بهره برداری به 16 یا 18 وصل نمایید.



MODEL : ATJ - 60M  
CODE: 14J3  
WEIGHT : 100 gr  
(36x86x65) mm  
IP 30

ver: 9701

5

1 ANALOG MINUTE TIMER

### معرفی دستگاه

زمان مورد نظر را از ۱ تا ۶۰ دقیقه 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.

تایمر دقیقه شیوا امواج درجه کم 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. کارآیی 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.

6

2



احترام به مشتری وظیفه ماست.

۳ سال ضمانت تعویض بدون سوال با شرایط زیر:

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

۲ - سالم و محفوظ ماندن برجسب دستگاه

### ویژگی های تایمر دقیقه

- دقت و ثبات در تکرار
- نشانگر با ۳ وضعیت مختلف
  - خاموش : قطع برق
  - چشمک زن : در حال زمان گیری
  - روشن دائم : وصل رله
- قابلیت تنظیم زمان
  - پلمپ شدن پانل دستگاه
  - نصب ساده و آسان روی ریل وسطوح دیگر
- دارای ترمینال های آسانسوری و استاندارد
- عدم تغییر زمان تنظیم شده در اثر ضربات کنتاکتور تابلو

7

3

### مشخصات فنی

- ولتاژ تغذیه : 180 - 250 VAC / 50 - 60 Hz
- تاخیر زمان وصل : 1 - 60 Min
- کارآیی 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.



تامین کالای برق ساختمان و صنعتی