

راهنمای نصب چشم سوپر فتوسل

برای اینکه بتوانید چشم دستگاه را بالای تیر برق ، پایه لامپ ها ، روی تابلو ، روی دیوار و سطوح دیگر نصب نمایید به صورت چند منظوره طراحی گردیده که به سادگی و در مدت زمان کوتاهی می توانید آن را مطابق شکل های معرفه بعد آماده بهره برداری نمایید.

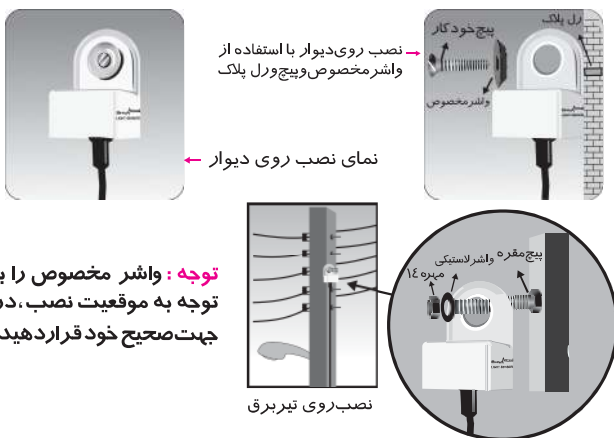
چشم سوپر فتوسل روی پیچ های تا قطر ۱۶ میلیمتر قابل نصب می باشد.

محل نصب چشم حتما باید بالاتر از سطح لامپ و به طور کلی دور از تابش نور لامپ های اطراف باشد در غیر این صورت در کارکرد سوپر فتوسل اختلال به وجود خواهد آمد.

برای ارتباط بین چشم و دستگاه حتما از کابل ۲X1 یا یک شماره بیشتر استفاده نمایید تا در اثر باد ، طوفان و دیگر عوامل طبیعی و مصنوعی ارتباط بین چشم و دستگاه قطع نگردد.

رنگ کابل حتما مشکلی انتخاب گردد تا اشعه ماوراء بنفش خورشید اثر تخریبی روی آن نداشته باشد و سالهای متوالی کابل شما سالم باقی بماند .

(۱)



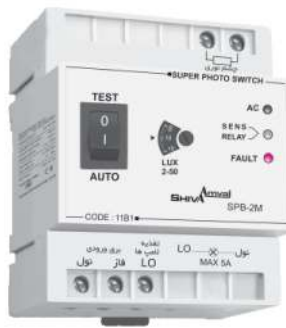
توجه: واشر مخصوص را با توجه به موقعیت نصب ، در جایت صحیح خود قرار دهید.

سوپر فتوسل شیوا امواج

SUPER PHOTO SWITCH

معرفی دستگاه

سوپر فتوسل شیوا امواج دستگاهی مناسب جهت کنترل سیستم روشنایی هنگام طلوع و غروب خورشید می باشد که از ویژگی های خاص آن نسبت دستگاه داخل تابلو و قرار گرفتن چشم آن در فضای آزاد در ارتفاع مناسب می باشد . به این ترتیب عمر مفید دستگاه چندین برابر شده و مصونیت شبکه روشنایی را به دنبال دارد .



MODEL : SPB - 2M
CODE:11B1
WEIGHT : 140 gr
(72x86x60) mm
IP 30

VER. 001

(۱)

ویژگی های سوپر فتوسل شیوا امواج

- کنترل سیستم روشنایی هنگام طلوع و غروب خورشید
- حفاظت کنتاکتور در برابر افزایش و کاهش ولتاژ
- عدد نشانگر برای اعلام AC : برق شبکه
- REL : دریافت نور و وصل رله
- FAULT : افزایش و کاهش ولتاژ
- کلید TEST : روشن شدن دائم لامپ ها جهت تست
- AUTO : روشن و خاموش شدن لامپ ها به صورت اتوماتیک
- قابلیت تنظیم شدت نور (LUX)
- مصونیت شبکه روشنایی با توجه به نصب چشم در ارتفاع بالا

(۲)

برای وصل کابل خروجی چشم ، ابتدا روکش آن را به اندازه مناسب جدا کرده و با فاصله به صورت کوتاه و بلند لخت نموده(شکل پایین معرفه) و به کابل ارتباطی متصل نمایید.

توجه کنید که اتصال حتماً به صورت مطمئن انجام گیرد و سپس با نوار چسب مشکی به صورت جدا و بعد روی هر دورا مجدداً با نوار چسب مشکی چسبانید . توجه نمایید که این قسمت را با تأمل و دقت انجام داده تا در طول کار به دلیل مشکلات ناشی از این منظم با بست کابل یا بسته های کمربندی هدایت نمایید .

توجه: سیم های چشم ، جای خاصی برای نصب ندارند .

(۲)

مشخصات فنی سوپر فتوسل شیوا امواج

- ولتاژ تغذیه : 155 - 255 VAC / 50 - 60 Hz
- قطع برای افزایش ولتاژ : 250 V
- کاهش ولتاژ : 160 V
- شدت نور : 2 - 50 LUX
- نسبت دستگاه : در مکان سرپوشیده (INDOOR) / در هوای آزاد (OUTDOOR)
- کارآبی در دما : -20°C .. +65°C
- رطوبت : 70%
- خروجی : رله 5 A

(۳)



نصب چشم و کابل خروجی آن با استفاده از بست کابل

نحوه لخت کردن کابل چشم (به صورت کوتاه و بلند)

(۳)

پیچ تنظیم روی دستگاه در حالت نرمال 12 LUX تنظیم گردیده و با توجه به اینکه حتماً چشم سوپر فتوسل باید در ارتفاع بالا نصب گردد نیاز به تغییر آن نیست ولی چنانچه نیاز به تغییر داشتید می‌توانید آن را از 2 تا 50 LUX با پیچ گوشتنی مخصوص داخل جعبه برای تغییر زمان روشن شدن تنظیم نمایید.

2LUX دیرترین و 50 LUX زودترین زمان برای روشن شدن می‌باشد.

توجه:

از طراحان و سازندگان محترم تابلوهای برق درخواست می‌گردد به جز تابلوهای روشنایی که روی پایه لامپ یا ارتفاع مناسب دیگر نصب می‌گردد، در بقیه موارد چشم روی تابلو نصب نگردد و مکان و ارتفاع مناسب با حداقل ۴ متر از سطح زمین در نظر گرفته شود تا بهترین دریافت نور را داشته باشد.

(10)

وسایل داخل جعبه

۱۰- کاور مشکی مخصوص تست	۱ عدد	۱- سوپر فتوسل	۱ دستگاه
۱۱- مهره ۱۴	۷ عدد	۲- چشم سوپر فتوسل	۱ دستگاه
۱۲- واشر لاستیکی	۸ عدد	۳- واشر مخصوص	۱ عدد
۱۳- ریل	۹ عدد	۴- پیچ و مهره	هر کدام ۱ عدد
۱۴- بروشور و ضمانت نامه	۱۰ عدد	۵- پیچ و رول پلاک	هر کدام ۳ عدد



احترام به مشتری وظیفه ماست
معیار واقعی تعهد، عمل است.
محصولات شیوا امواج ۳ سال ضمانت بدون سوال دارند

(11)



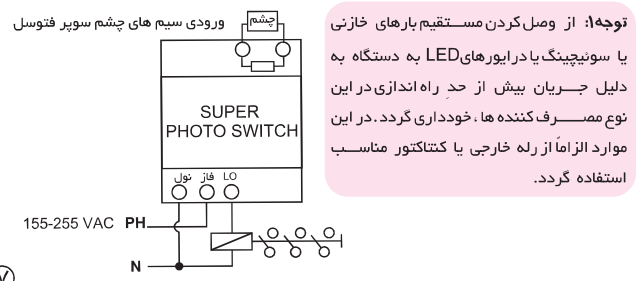
هکترون

تامین کالای برق ساختمان و صنعتی

(12)

نصب دستگاه اصلی

دستگاه سوپر فتوسل امواج را با استفاده از ریل در محل مورد نظر نصب نمایید برای نصب روی تابلو از قاب پائیل شیوا امواج استفاده کنید. قاب پائیل و ریل را می‌توانید رایگان از نمایندگان فروش تهیه فرمایید. بعد از قرار دادن دستگاه روی ریل، سیم‌های آن را مطابق شکل وصل نمایید.



بعد از وصل سیم‌های ورودی چشم و همچنین سیم‌های دیگر دستگاه، آن را به برق وصل نمایید. بالا مصله نشانگر سبز رنگ روی دستگاه روشن خواهد شد. این نشانگر در طول شباهه روز تا هنگامی که برق وصل است روشن است. بعد از روشن شدن نشانگر سبز رنگ، دستگاه آماده بیره برداری می‌باشد. کلید وضعیت را در حالت TEST قرار دهید، بالا مصله کنکاتور وصل گردد. سپس کلید را در وضعیت AUTO قرار دهید، کنکاتور قطع می‌شود و دستگاه آماده دریافت اطلاعات نور از طریق چشم می‌گردد.

برای تست، کاور مشکی مخصوص را روی چشم دستگاه قرار دهید بالا مصله نشانگر زرد رنگ روشن و حدود ۳ ثانیه بعد کنکاتور وصل و با برداشتن کاور مشکی حدود ۳ ثانیه بعد فرمان قطع مادر خواهد شد. تا قبل از وصل رله در صورت تابش نور روی سلول بالافاصله نشانگر زرد خاموش خواهد شد.

(13)

تذکرہ:

تست دستگاه بعد از نصب چشم، امکان پذیر می‌باشد. البته در این مرحله نیازی نیست که حتماً چشم در ارتفاع نصب گردد.

تذکرہ ۲:

می‌توان از کلید تست برای روشن شدن لامپ‌ها در روزهای خاص و همچنین تست لامپ‌ها در زمان‌های مختلف در طول روز استفاده نمود.

بعد از اتمام تست حتماً کلید وضعیت را در حالت AUTO قرار دهید.

در صورت به وجود آمدن اختلالات ولتاژ، کنکاتور قطع و نشانگر قرمز، روشن می‌شود و هنگام نرمال شدن شبکه مجدداً فرمان وصل، توسط دستگاه مادر خواهد شد.

(14)