

• نصب قفل کرکره برقی هوشمند با موتور سایید :

درباره قفل برقی هوشمند :

نحوه عملکرد قفل با ریموت کنترل و موتور کرکره برقی می باشد به صورت کاملاً هوشمند، هنگام پایین آمدن به صورت اتوماتیک موتور کرکره برقی قفل می شود و هنگام بالا رفتن اول قفل باز می شود سپس کرکره برقی به سمت بالا هدایت می شود و اگر از زیر درب کسی سعی در باز کردن کرکره داشته باشد (به وسیله اهرم یا هر شیء دیگری) دزدگیر قفل هوشمند عمل کرده و فعال می شود.

1 ابتدا جانمایی قفل هوشمند در قسمت پایین کرکره سمت موتور، به وسیله پیچ و رول پلاک انجام می شود.

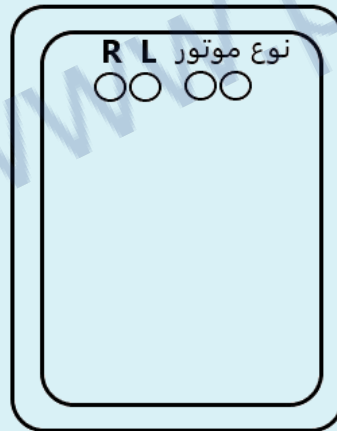
2 اضافه کردن سیم های قفل و رساندن سیم ها به مدار فرمان موتور سایید طبق رنگ بندی، سیم ها به مدار قفل برقی هوشمند نصب می شود. (برای راحتی نصاب محترم کانکتور مدار رنگ بندی شده است).

3 سیم موتور به مدار فرمان قفل برقی نصب می شود و از مدار فرمان قفل سوکت به مدار فرمان موتور کرکره برقی نصب می شود.

توجه :

اگر هنگامی که مدار به موتور نصب می شود، موتور شروع به حرکت کرد! روی مدار با استفاده از (کلید نوع موتور) را تغییر وضعیت دهید. به وسیله یک شیء کوچک مانند پیچ گوشتی کوچک این کار را انجام دهید.

اگر هنگام بالا رفتن زبانه قفل عمل نکرد و هنگام پایین آمدن زبانه عمل کرد، با کلید روی مدار، تغییر جهت کارکرد قفل انجام شود. (کلید L , R)



• نصب قفل کرکره برقی هوشمند با موتور توبولار :

توجه
این مدل سیم بندی
فقط برای
مدارهایی که **تایم**
بالا و پایین رفتن
موتور دارند قابل
اجرا می باشد.

توضیح

در نحوه سیم بندی
موتور توبولار در دو
جهت بالا و پایین
زبان قفل عمل می
کند.

1 ابتدا جانمایی قفل هوشمند در قسمت پایین کرکره سمت موتور ،به وسیله پیچ و رول پلاک انجام شود.

2 اضافه کردن سیم های قفل و رساندن سیم ها به مدار فرمان موتور توبولار ،طبق نقشه رسم شده در کاتالوگ

قفل برقی هوشمند لوماک که در ادامه مطلب قرار داده شده است.

3 طبق راهنمای موجود در کاتالوگ نصب سیم فاز مدار از سوکت تغذیه قفل باز می شود و به سیم زرد متصل می شود.

4 سیم مشکی بجای فاز به تغذیه مدار بسته می شود.

5 سیم آبی به مشترک موتور بسته می شود.

6 سیم قرمز به سیم بالا یا پایین موتور نصب می شود (فرقی ندارد)

7 سیم قهوه ای به فاز آژیر یا فلاشر نصب می شود.

8 سیم باقیمانده فلاشر یا آژیر به ورودی نول مدار نصب می شود.

