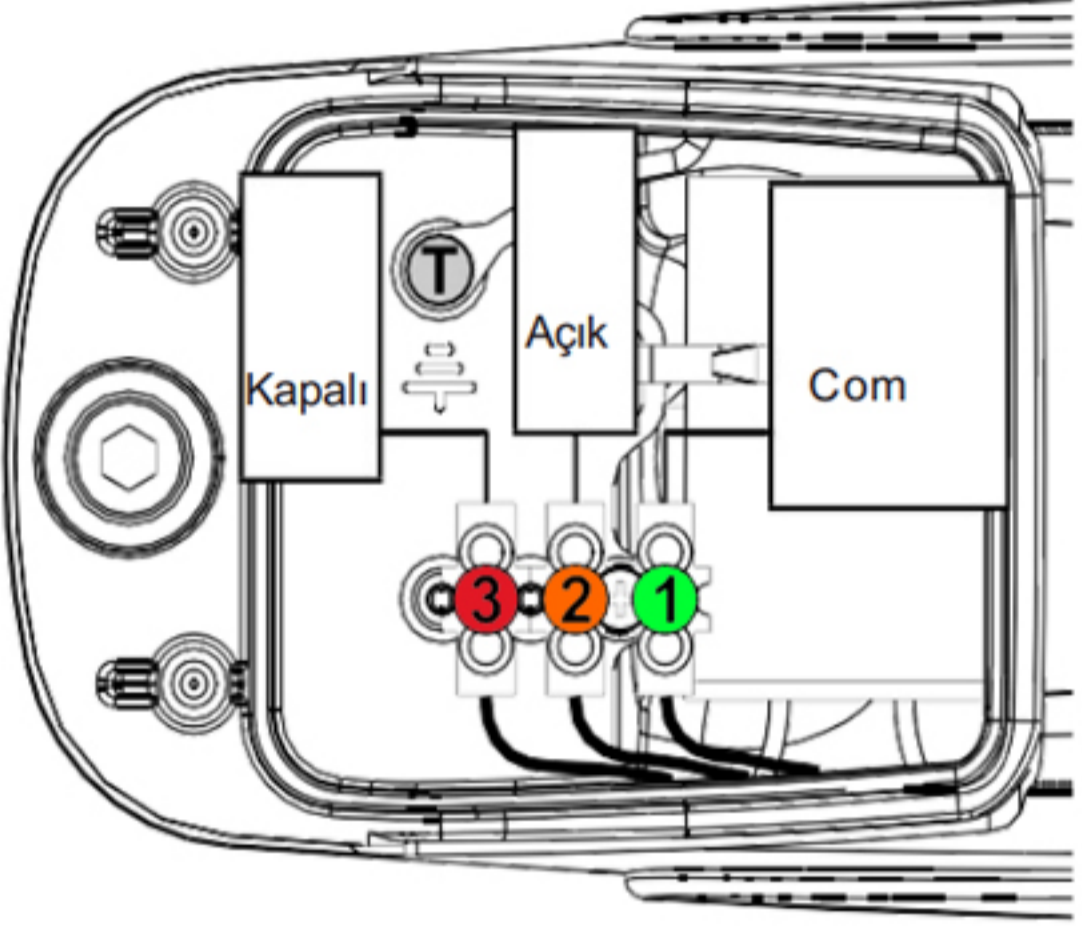
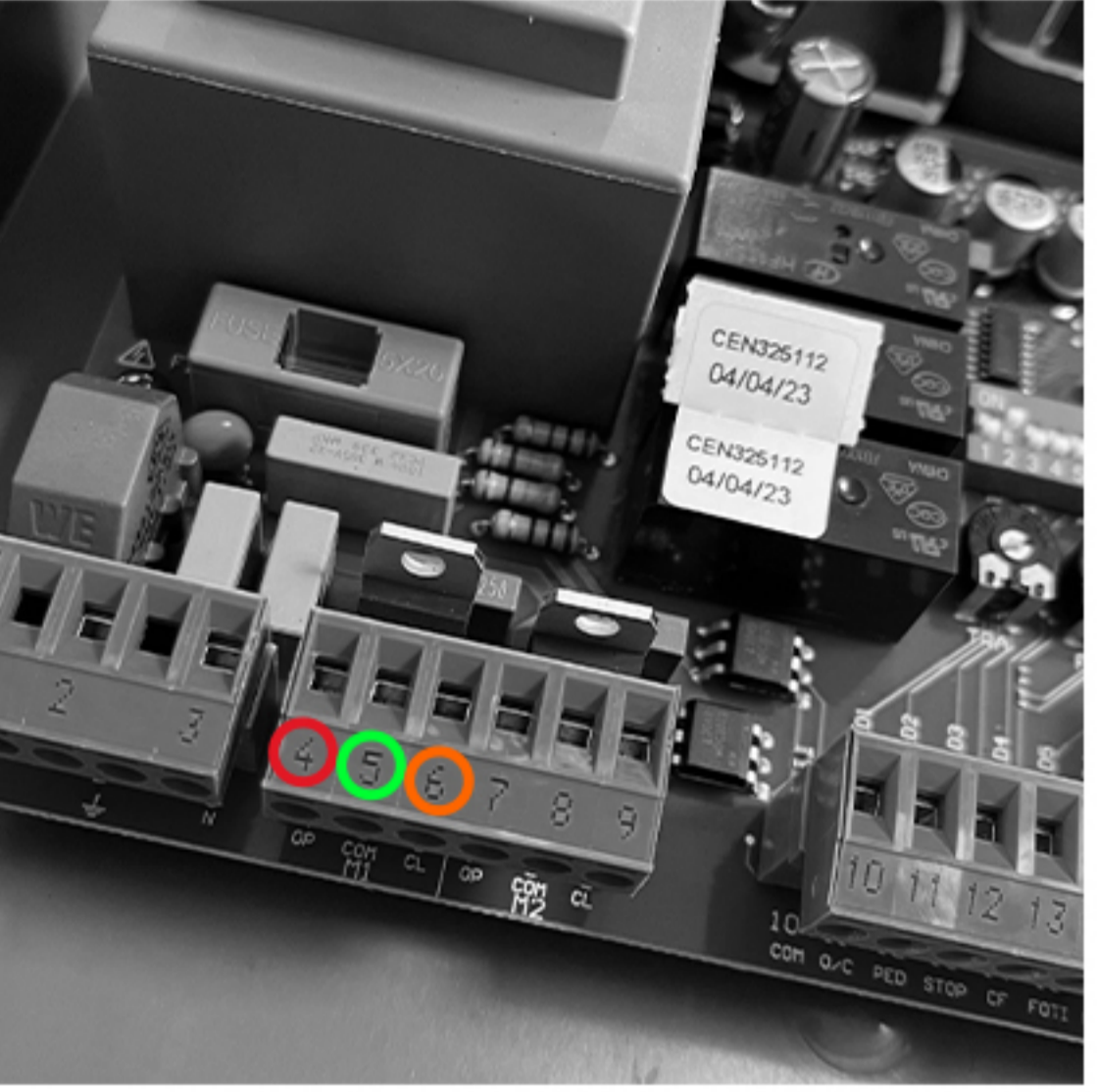


VECTI - D770M KURULUM

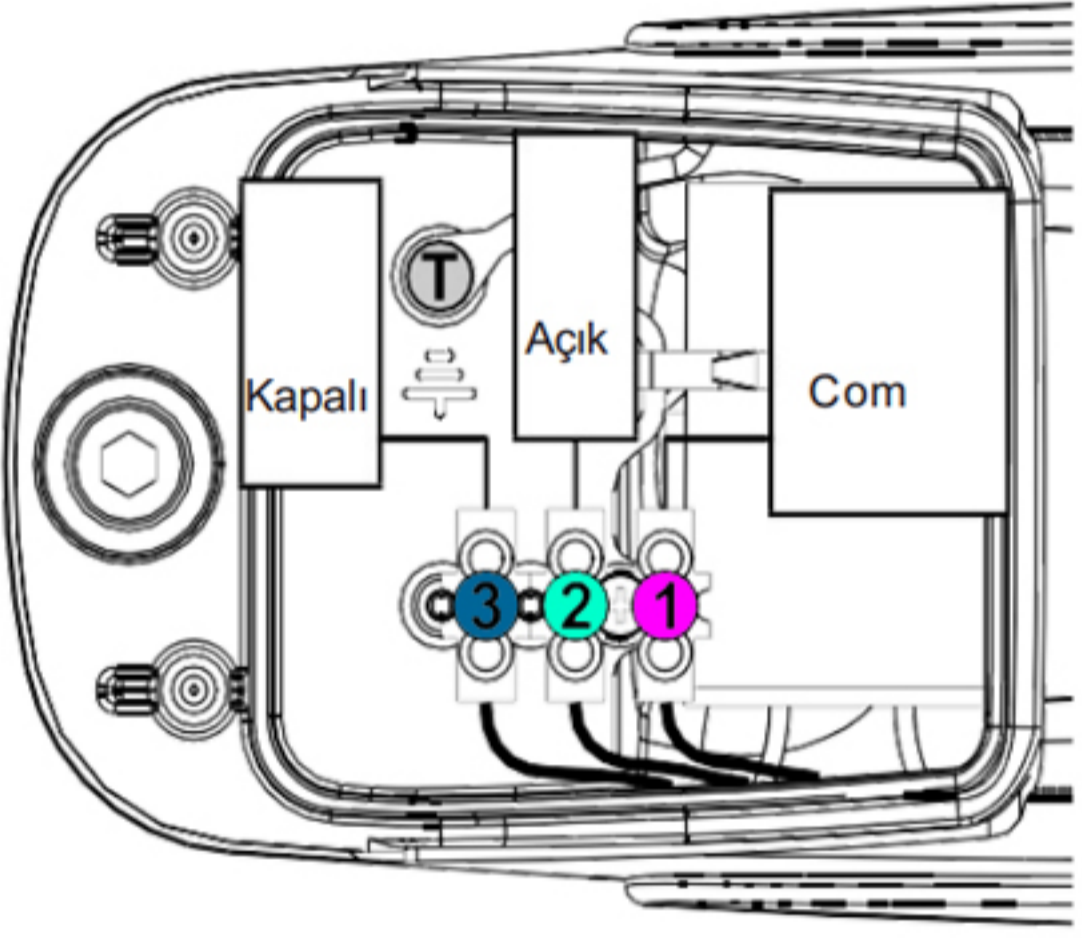
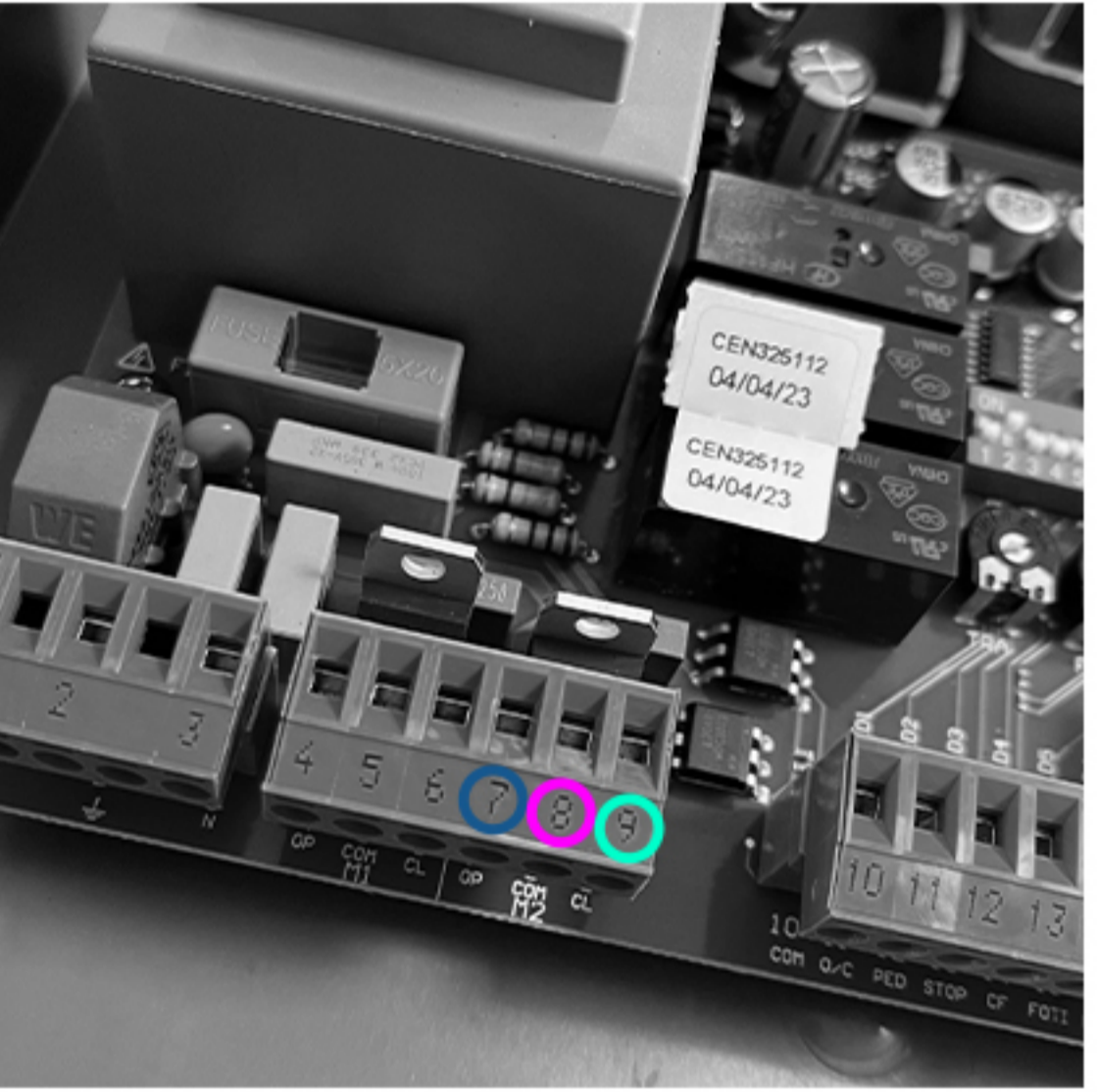
Bu dosya ilk ve basit kurulum içindir, detaylı bilgiler için lütfen ürünün kurulum ve kullanım kılavuzunu inceleyin. Kapının düzgün bir şekilde monte edildiğinden ve her iki yönde serbestçe açıldığından emin olun.



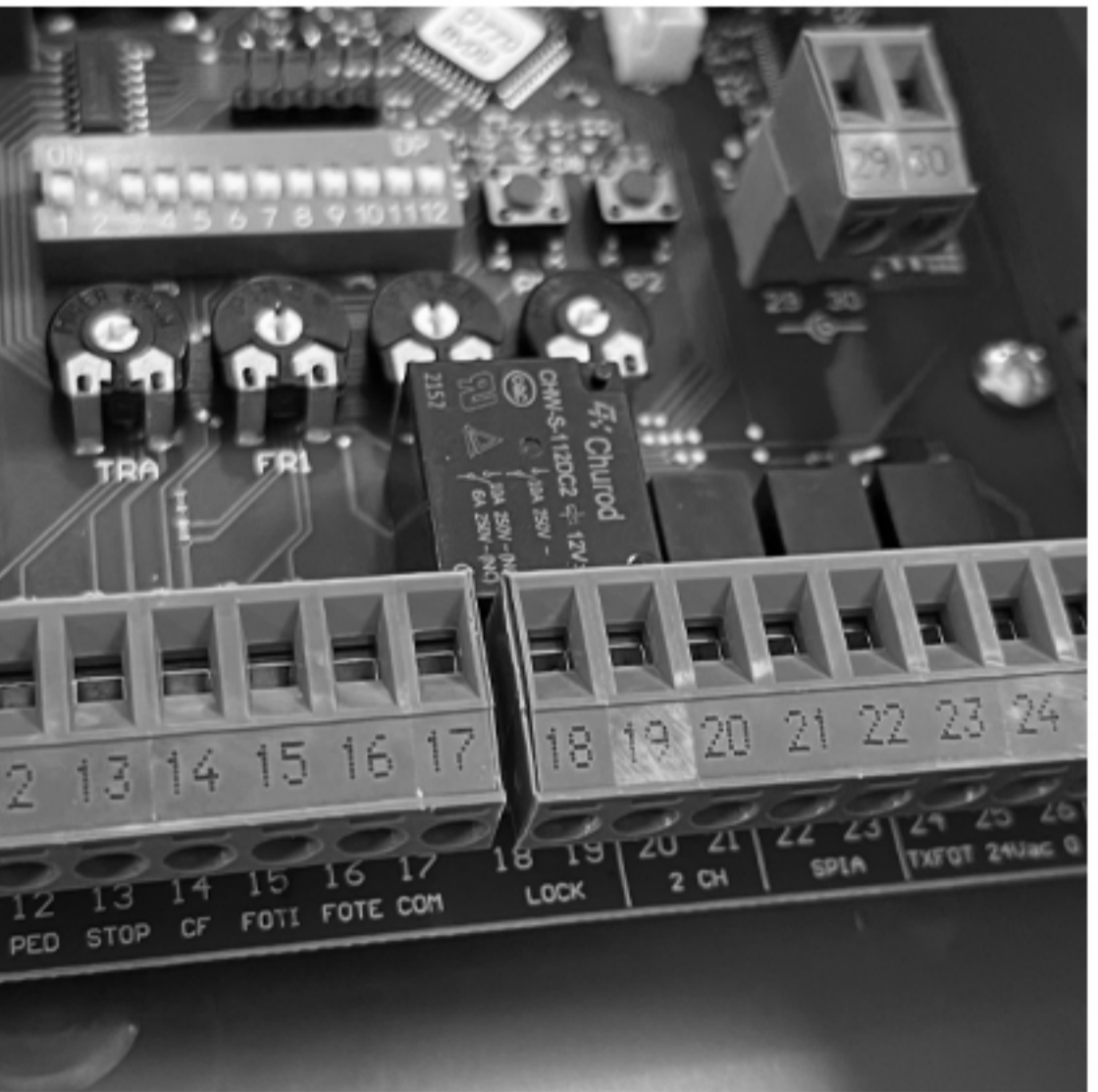
İlk olarak 1:FAZ 2:TOPRAK 3:NÖTR enerji girişi yapılır.



İlk açılacak kanat için 4:KAPAT 5:COM 6:AÇ
Motora şu şekilde girilecek: **4>3**, **5>1**, **6>2**
Kondansatör **4** ve **6** klemensine bağlanacak.

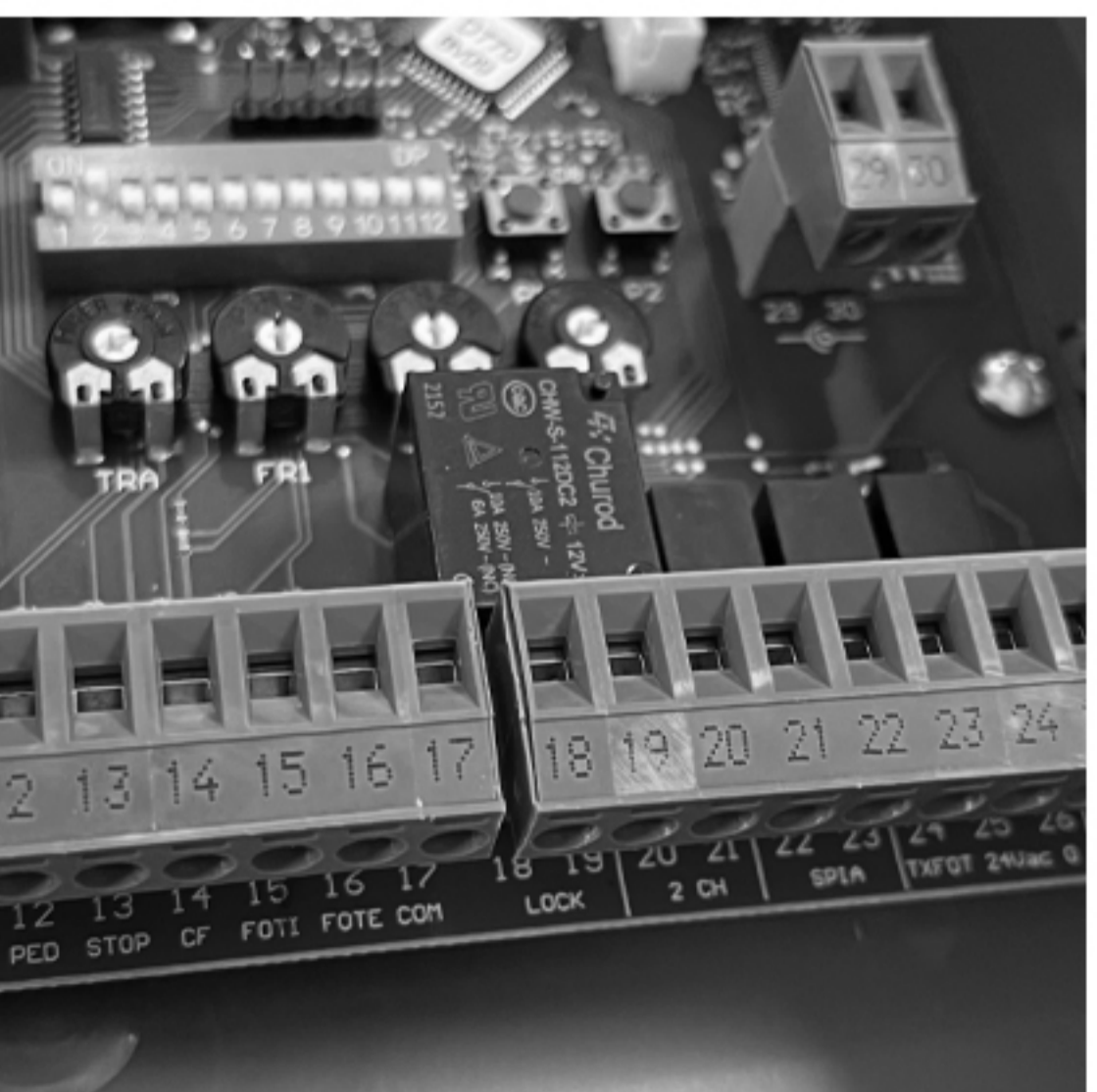


İkinci açılacak kanat için 7:KAPAT 8:COM 9:AÇ
Motora şu şekilde girilecek: **7>3**, **8>1**, **9>2**
Kondansatör **7** ve **9** klemensine bağlanacak.



Dahili fotosel için 16 ve 17 klemensinden tetik verilir, enerji ise 24 ve 26 klemensinden verilir.

Flaşör için 27:NEGATİF 28:POZİTİF enerji verilir.



Eğer kullanılmıyacaksa; hassas kenar(14-17), arka fotosel(15-17), stop butonu(10-13) köprülenecek.

TRA

İkinci motor gecikme ayarı.

FR1

1. motor için tork ayarı, saat yönünde çevirmek (+).

FR2

2. motor için tork ayarı, saat yönünde çevirmek (+).

TCA

2 ila 120 saniye arasında otomatik kapanma süresi ayarı.

PROGRAMLAMA NASIL YAPILIR?

YAVAŞLAMASIZ KURULUM İÇİN;

Çift kanat kapı için: Dip switch 8 kapalı, dip switch 9 kapalı. P1 ve P2 butonlarına en az 5 saniye basın, DL7 +DL8 hızla yanıp sönmeye başlar ve 2 kanat açılır (açılmak yerine kapanırsa, voltajı kesin ve motorun fazlarını tersine çevirin). Aynı işlemi tekrar edin. Açılış tamamlandıktan sonra kumandaya basın, her iki kanatta duracaktır, kumandaya tekrar basın 2. kanat kapanacaktır, kapandıktan sonra tekrar kumandaya basın 2. kanat programlanması tamamlandı. Aynı işlemi 1. kanat içinde yapın, programlama tamamlanacaktır.

Tek kanat kapı için: Dip switch 8 kapalı, dip switch 9 kapalı. P1 ve P2 butonlarına en az 5 saniye basın, DL7 +DL8 hızla yanıp sönmeye başlar ve kanat açılır (açılmak yerine kapanırsa, voltajı kesin ve motorun fazlarını tersine çevirin). Aynı işlemi tekrar edin. Açılış tamamlandıktan sonra kumandaya basın, kanat duracaktır, kumandaya tekrar basın kanat kapanacaktır, kapandıktan sonra tekrar kumandaya basın programlama tamamlandı.

YAVAŞLAMALI KURULUM İÇİN;

Çift kanat kapı için: Dip switch 8 kapalı, dip switch 9 açık. Programlamayı etkinleştirmek için P1 ve P2 butonlarına en az 5 saniye basın, DL7 + DL8 hızla yanıp sönmeye başlar ve 2 kanat açılır (açılmak yerine kapanırsa, voltajı kesin ve motorun fazlarını tersine çevirin). Aynı işlemi tekrar edin. Açılış tamamlandıktan sonra kumandaya basın her iki kanatta duracaktır. Tekrar kumandaya basın 2. kanat kapanmaya başlayacaktır, yavaşlamasını istediğiniz noktada tekrar kumandaya basın, 2. kanat tamamen kapandığında tekrar kumandaya basın ve 2. kanat yavaşlaması tamamlanır. Aynı işlemi 1. kanat içinde tekrarladıktan sonra yavaşlama ayarı tamamlanmıştır.

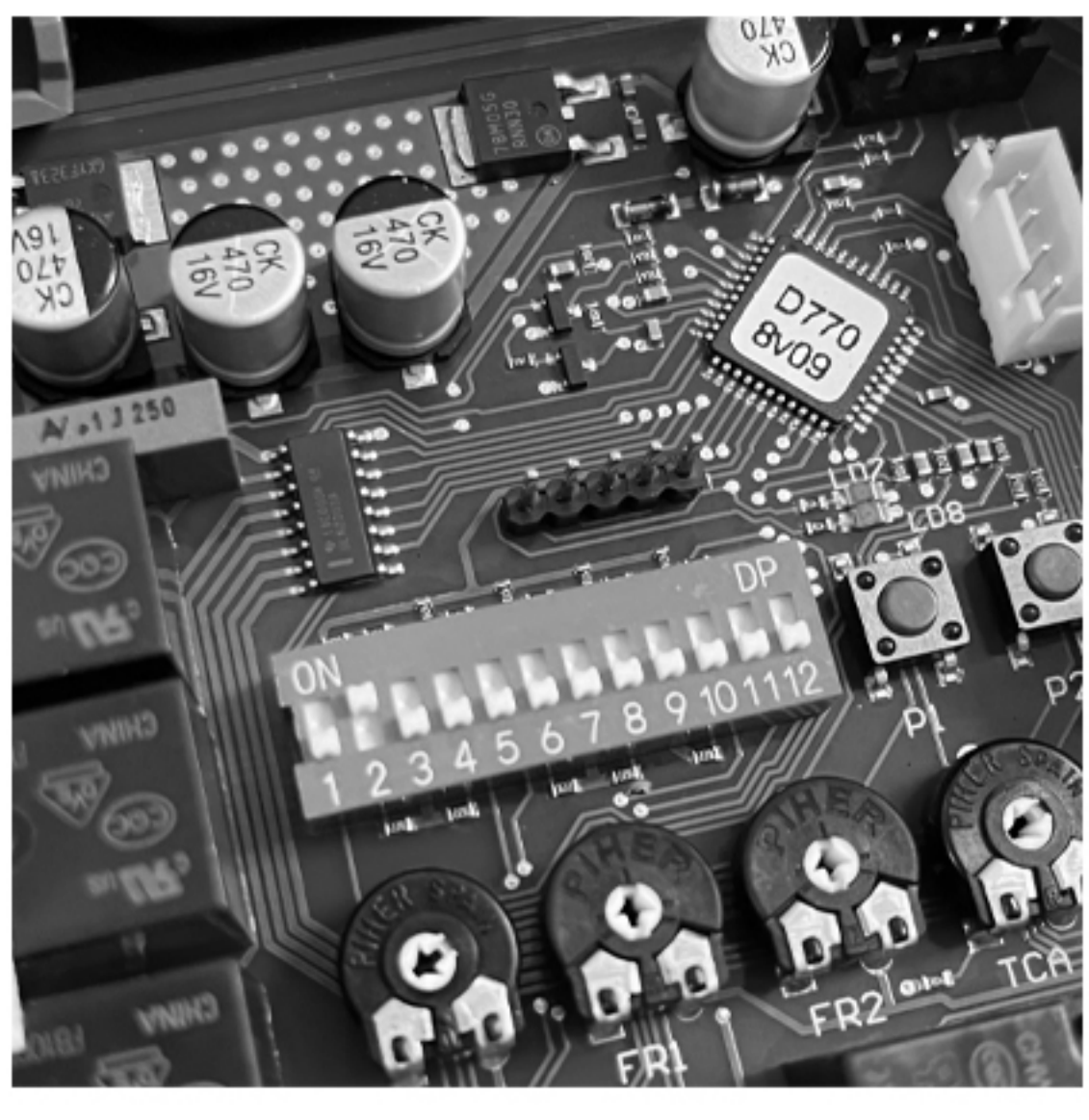
Tek kanat kapı için: Dip switch 8 açık, dip switch 9 açık. Programlamayı etkinleştirmek için P1 ve P2 butonlarına en az 5 saniye basın, DL7 + DL8 hızla yanıp sönmeye başlar ve kanat açılır (açılmak yerine kapanırsa, voltajı kesin ve motorun fazlarını tersine çevirin). Aynı işlemi tekrar edin. Açılış tamamlandıktan sonra kumandaya basın kanat duracaktır. Tekrar kumandaya basın kanat kapanmaya başlayacaktır, yavaşlamasını istediğiniz noktada tekrar kumandaya basın, kanat tamamen kapandığında tekrar kumandaya basın ve kanat yavaşlaması tamamlanır.

KUMANDA NASIL TANITILIR?

P1 butonuna 1 saniye basın ve bırakın, LED DL7 açılır, kumandanın okutmak istenen tuşuna 2 saniye basın ve bırakın.

ÇALIŞAN KUMANDA ÜZERİNDEN KUMANDA TANITMA

Çalışan kumandanın tuşuna 13 saniye basın ve bırakın. Okutmak istediğiniz kumandanın tuşuna 1 kez basın ve bırakın.



- **Dip switch 1** açılınca otomatik kapanma etkinleştirilir.
- **Dip switch 2** açılınca kapı aç-kapat şeklinde çalışır kapalıyken ise aç-dur-kapat şeklinde çalışır.
- **Dip switch 3** açılınca fotoselden geçtikten sonra kapı otomatik olarak 5 saniye sonra kapanır.

- **Dip switch 4** açılınca motor, kapatma komutunu yok sayar.
- **Dip switch 5** açılınca kapı hareket etmeden 3 saniye önce flaşör yanmaya başlar.
- **Dip switch 6** fotosel testini aktifleştirir.
- **Dip switch 7** elektrikli kilit takılıyken açılmalıdır (elektrikli kilidi serbest bırakır).
- **Dip switch 8** açılırsa sadece 1. motor çalışır, kapalıyken 2 motor çalışır.
- **Dip switch 9** yavaşlama modunu açar. (NASIL KURULACAĞINI ÖĞRENMEK İÇİN PROGRAMLAMA TALİMATLARINI İNCELEYİNİZ)
- **Dip switch 10** açılınca kapı sadece buton girişinden çalışır.
- **Dip switch 11** açılınca elektrikli kilite otomasyon kapatıldığında güç verir.
- **Dip switch 12** hassas kenar içindir.

D770M KONTROL ÜNİTESİ BAĞLANTI ŞEMASI (VECTI ve VECTI-T İÇİN)

