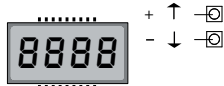


LİMİT SVİÇ AYARI

D



+ ↑ -
- ↓ -

OK ←

OK ← x 4

PRG

- ↓ x 5

L.Su Adj - rEG Fc

↑

↓

OK

cLoSE

↑

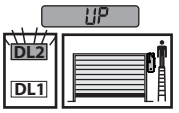
↓

OK

↑

↓

OK



UP

DL2

DL1

DL2

DL1

Resim1



ok

DL2

DL1

↑

↓

OK

PRG

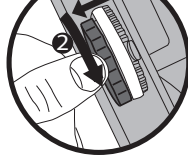
DL2

DL1

DL2

DL1

Resim2



ok

DL2

DL1

↑

↓

OK

aPEn

↑

↓

OK

↑

↓

OK

PrG

ko

↑

↓

ERROR!

ok

↑

↓

rEG Fc

L.Su Adj

↑

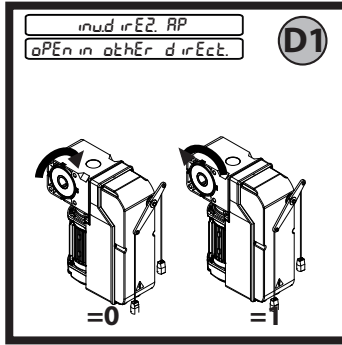
↓

OK



L.Su Adj

reG Fc'nin İngilizcesi L.Su Adj şeklindedir.

Açılma Yönü Ters Çevirme
Bakınız Logic Menü

D1

4 kere OK tuşuna basarak menüye giriniz.

Karşınıza Paran menüsü gelecektir.

5 kere (-) tuşuna basarak reG-Fc (italyanca) yada L.Su Adj (ingilizce) limit ayar menüsünü bulunuz. OK tuşuna basınız.

Karşınıza cLoSE yazısı gelecektir.

Aşağı tuşuna basarak kapıyı istenilen limit noktasına kadar kapatıp OK tuşuna basınız.

Bu noktada karşımıza 3 farklı yazı gelebilir.

1)

Ekranda UP yazıyor ve DL2 ledi yanıyor ; resim1 deki gibi enkoder diskini çekerek yukarıya doğru ekranda OK yazısını görene kadar çeviriniz OK yazısı belirdiğinde DL1 , DL2 ledleri söner. OK tuşuna basınız.

Ekranda OPEN yazısı belirecektir.

Yukarı tuşuna basarak kapınızı istenilen noktaya kadar açınız.Daha sonra OK tuşuna basınız Ekranda PRG ve ardından OK yazacaktır.

İşleminiz başarılıdır Yukarı ve aşağı tuşlarına aynı anda basarak menüden çıkış yapabilirsiniz.

KO yazarsa işlem başarısızdır,hataıy araştırıp yukarıdaki işlemleri tekrarlayınız.

2)

Ekranda PRG yazısı yazıyor ise ve DL2 DL1 ledleri sönmüşse , ekranda OPEN yazısı yazar.

Yukarı tuşuna basarak kapıyı tamamen kapatın.

OK tuşuna basınız , ekranda PRG yazar daha sonra KO yazıyorsa işlem başarısızdır başa dönünüz. Eğer OK yazıyor ise işlem başarılıdır.

3)

Eğer ekranda DOWN yazıyor ise, DL 1 ledi de yanıkça şekilde gösterildiği gibi enkoder diskini aşağı yönde , OPEN yazısı ekranda belirene kadar çeviriniz.

Yukarı tuşuna basarak kapıyı tamamen kapatın.OK tuşuna basınız,ekranda PRG ardından OK yazıyorsa işlem başarılıdır.

Yukarı aşağı tuşlarını kullanarak menüden çıkış yapabilirsiniz.Eğer KO yazıyor ise işlem hatalıdır.

Hatayı araştırıp yukarıdaki işlemleri tekrarlayınız