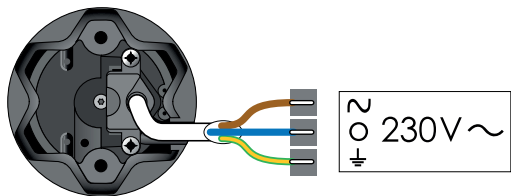


Motor förprogrammerad av tillverkaren
Lägg till en fjärrkontroll (1 W)

1 Koppla in strömförsörjningen



Anslut enbart en motor åt gången (230 VAC)



...kort rörelse

2 Ta kontroll över motorn

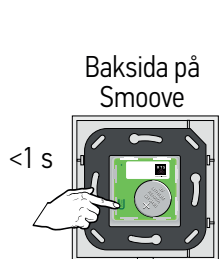


Tryck kort på upp-
och nerknapparna
tills...

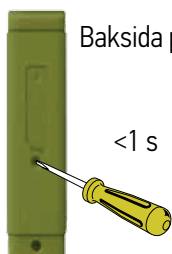


...kort rörelse

3 Programmera in fjärrkontrollen



Tryck kort på PROG-knappen tills...

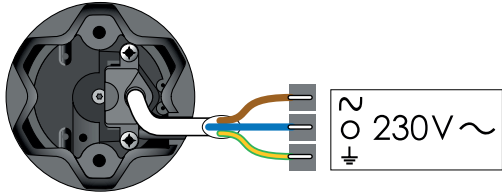


...kort rörelse
→ OK

Manuell inställning

Programmering av övre och nedre ändläge

1 Ta kontroll över motorn



Anslut enbart en motor åt gången (230 V~)

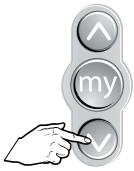


Tryck samtidigt tills...

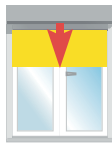


...kort rörelse

2 Kontrollera motorns rotationsriktning



tryck kort



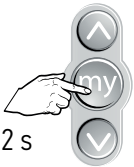
OK → steg 4

eller



ej OK → steg 3

3 Byt motorns rotationsriktning om så behövs



2 s

Tryck tills...

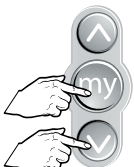


...kort rörelse → OK → steg 4

4 Kör upp produkten till sitt högsta läge



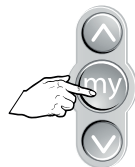
5 Inställning av övre ändläge



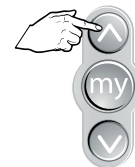
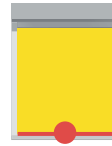
Tryck kort samtidigt



Produkten körs neråt



Stanna vid nedre ändläge



eller



Justera vid behov

6 Inställning av nedre ändläge



Tryck kort samtidigt

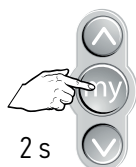


Produkten går upp



Motorn stannar av sig själv → OK

7 Bekräfta inställningarna



2 s

Tryck tills...



...kort rörelse

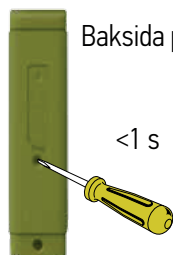
8 Programmera in fjärrkontrollen



<1 s

Baksida på Smoove

Tryck kort på PROG-knappen tills...



Baksida på Situo

<1 s



...kort rörelse → OK

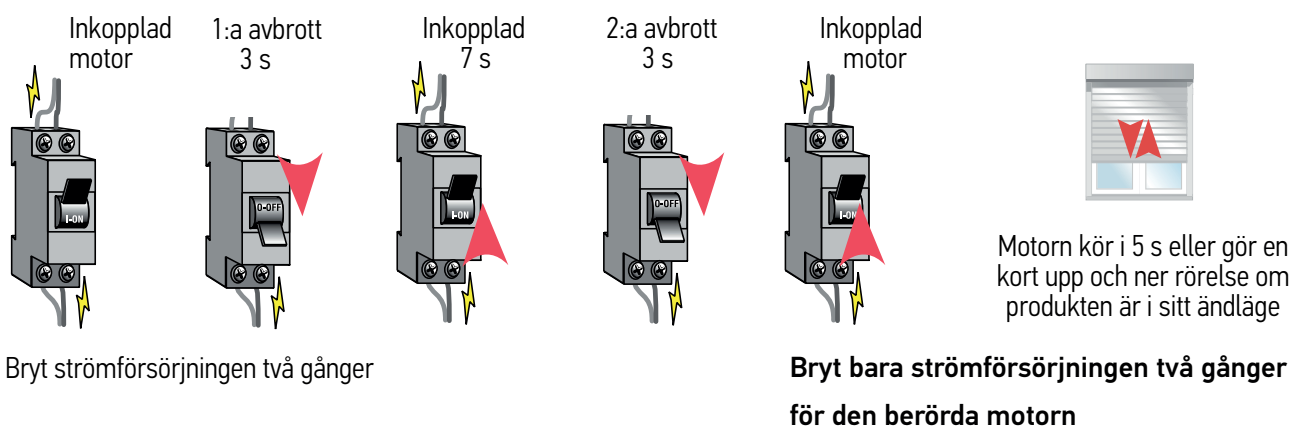
Kontrollera ändlägen

Nollställ motorn till fabriksläge

1 Ta bort inställningar och fjärrkontroller från motorn – kan göras på alla io-motorer. Öppna minnet genom att bryta strömförsörjningen två gånger

Anm: Alla inställningar återställs till fabriksinställningar. Starta bara den motor som ska återställas.
Använd inte fjärrkontroll med återkoppling (2-vägsfunktion).

Notera sekvensen och tiderna



2

