

Montage GIDS

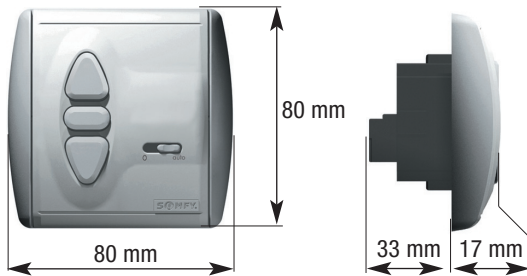
inteo *CENTRALIS UNO RTS*



De **CENTRALIS UNO RTS** is een individuele bediening, met een geïntegreerde radio-ontvanger die compatibel is met de RTS zenders of de Inis RT, voor een AC motor .

- Mogelijkheid het radiocommando uit te schakelen m.b.v. de 0/aut schakelaar.
- Mogelijkheid 1 of 2 tussenposities in te stellen.

1 Kenmerken:



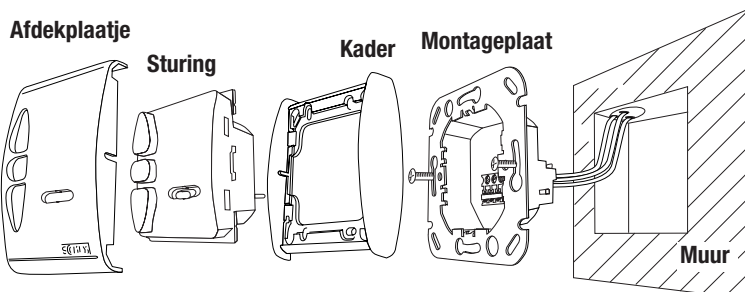
- **Voeding : 220-240V 50Hz.**
- **Klasse II product** ☐
- **Beschermingsindex IP40.**
- **Uitgang : 250V~ 3A**
- **Stuurtijd : 180s.**
- **Voor gebruik in normale atmosfeer.**
- **Werkings temperatuur: +5°C tot +40°C**

CE Somfy verklaart bij deze dat dit product voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de richtlijn 1999/5/EC. Een conformiteitsverklaring staat ter beschikking op het internetadres www.somfy.com, onder de rubriek CE.

2 Installatie

Lees aandachtig de montagegids alvorens de bekabeling te beginnen

2.1 Montage



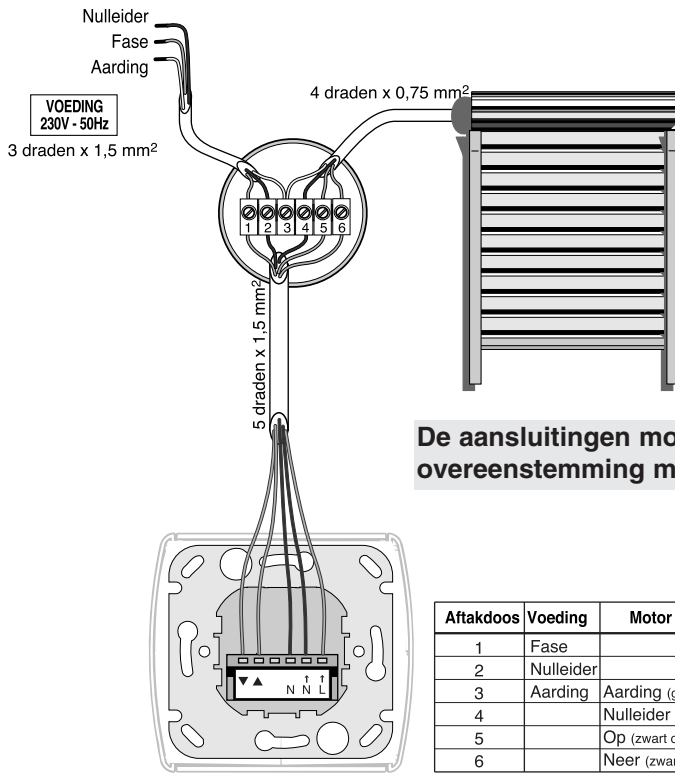
De ontvangst van radio-ontvangers kan beperkt worden door het gebruikte bouw materiaal.

Om ontvangst optimaal te benutten is het aangewezen een minimum afstand van 30 cm tussen een RTS zender en de Centralis Uno RTS te respecteren.

Plaats de Centralis Uno RTS niet in de buurt van metalen oppervlakten of structuren.

Sterke zenders (bv. draadloze radiogestuurde koptelefoons) die dezelfde frequentie hebben als de Centralis Uno RTS kunnen de correcte werking beïnvloeden.

2.2 Bekabeling

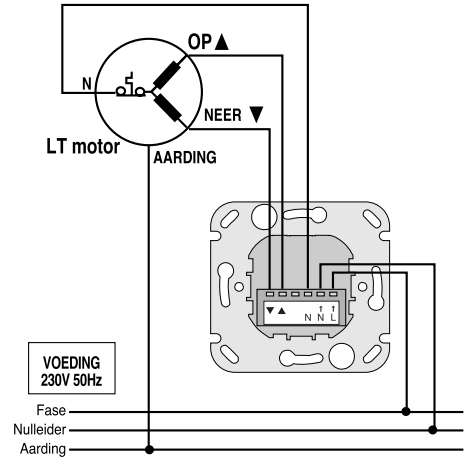


De aansluitingen moeten gebeuren in overeenstemming met het A.R.E.I..

Aftakdoos	Voeding	Motor	Centralis Uno RTS
1	Fase		L →
2	Nulleider		N →
3	Aarding	Aarding (geel/groen)	
4		Nulleider (blauw)	N
5		Op (zwart of bruin)	▲
6		Neer (zwart if bruin)	▼

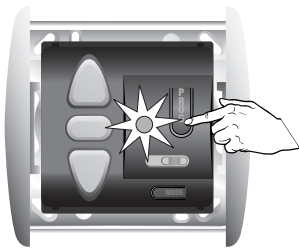
De Centralis Uno RTS kan op alle standaard SOMFY buismotoren (LT,LS,SLT,...) worden aangesloten. De bekabeling gebeurt zoals aangegeven in de tekening. Gelieve rekening te houden met volgende punten:

- schakel eerst de spanning uit alvorens aan de bekabeling te werken.
- de bedrading mag geen trekkracht uitoefenen op de klemmen.
- vergeet niet de aarding aan te sluiten. Behalve bij motoren van klasse II .



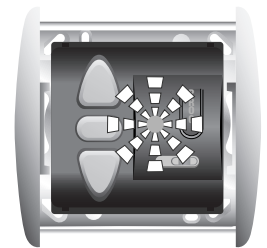
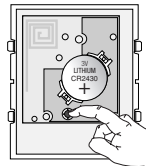
3 Programmatie

3.1 Eerste programmatie



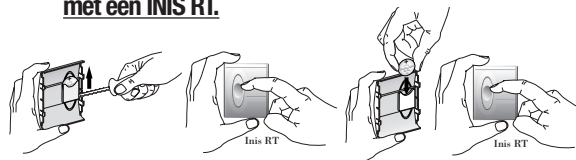
met een RTS zender (Centralis RTS ; TELIS).

Druk kortstondig op de programmatie-toets van de zender.



Plaats de schuifschakelaar naar rechts (positie "Auto"). Druk op de PROG toets tot de LED oplicht. De Centralis Uno RTS staat nu gedurende 1 minuut in programmatiemode om een adres van een zender te registreren. (Indien tijdens deze minuut geen adres wordt toegewezen, zal de LED doven.)

met een INIS RT.



Verwijder de batterij van de Inis RT. Druk kortstondig op de toets. Herplaats de batterij en druk kortstondig op de toets.

De LED van de Centralis Uno RTS knippert om aan te geven dat het adres van de zender in het geheugen is opgenomen. De ontvanger gaat automatisch uit programmatiemode.

Meervoudige bediening (verschillende zenders voor 1 ontvanger)

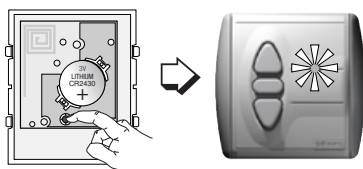
Om meerdere RTS zenders toe te wijzen aan een **CENTRALIS uno RTS**, herhaalt men de procedure zoals beschreven onder punt 3.1 voor elke zender. 12 zenders kunnen 1 ontvanger sturen. Indien men een 13^{de} zender wil programmeren zal het bevel genegeerd worden en zal de LED doven.

Er kan slechts 1 Inis RT aan 1 ontvanger worden toegewezen. Een Inis RT kan slechts 1 ontvanger sturen.

3.2 Een nieuwe zender toewijzen aan (een) reeds geprogrammeerde ontvanger(s).

Druk minimum 2 seconde op de programmatietoets van de zender die reeds in de ontvanger is geprogrammeerd.

⇒ De LED van de zender licht op om aan te geven dat alle ontvangers die het adres van deze zender in hun geheugen hebben gedurende 1 minuut in programmatiemode staan.



Druk kortstondig op de programmatietoets van de nieuwe zender.

⇒ Het adres van de zender is geprogrammeerd in alle ontvangers die dan automatisch uit programmatiemode gaan.



3.3 Wissen van een zender in een ontvanger.

Druk op de PROG toets van de **CENTRALIS Uno RTS** tot de LED oplicht (programmatiemode), druk daarna kortstondig op de programmatietoets van de zender die men wenst te verwijderen.

Men kan ook met behulp van een tweede geprogrammeerde zender de ontvanger in programmatiemode zetten (zie 3.2) en dan kortstondig op de programmatietoets van de te wissen zender drukken.

3.4 Wissen van het geheugen van een ontvanger.

Druk op de programmatietoets van de Centralis Uno RTS tot de LED begint te knipperen (7sec.); alle zenders zijn uit het geheugen gewist.

4 Gebruik

4.1 Commando's

OP/NEER Commando's:

Een impuls op de OP of NEER toets zal het rolluik in de gewenste richting laten draaien.

STOP commando:

Indien men een impuls geeft op de STOP toets tijdens het op of afrollen van het rolluik, zal de motor stoppen.



4.2 0/auto schakelaar

“auto” :

Alle commando's, manueel (op de Centralis Uno RTS) en van de RTS zender, worden uitgevoerd.

“0” :

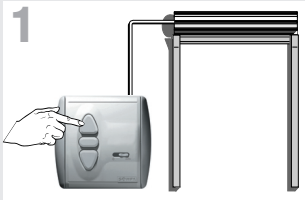
Enkel de commando's op de Centralis Uno RTS worden uitgevoerd. Indien men de commando's van de RTS zender toch wil laten uitvoeren moet men langer dan 2 sec. op de OP of NEER toets van de zender drukken.


4.3 Tussenposities

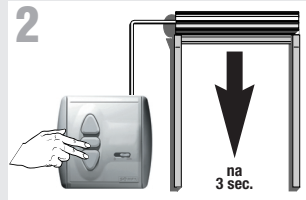
Met de **CENTRALIS UNO RTS** is het mogelijk om een of twee tussenposities (TP) in te stellen; een tussenpositie (TP1) in de afrolrichting en een tussenpositie in de oprolrichting (TP2).

De **CENTRALIS UNO RTS** meet de tijd nodig om van de geopende positie naar TP1 te gaan en van gesloten positie naar TP2 te gaan.

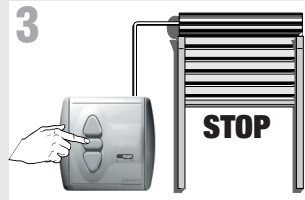
INSTELLEN VAN DE TUSSENPOSITIE IN DE AFROLRICHTING (TP1)





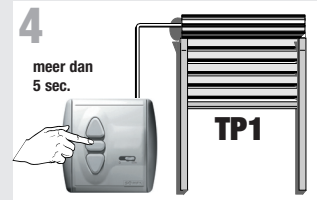
- Geef met behulp van de  toets een OP bevel om het rolluik in zijn bovenste positie te brengen.




- Druk gelijktijdig op de  en de  toetsen tot het rolluik begint te bewegen.

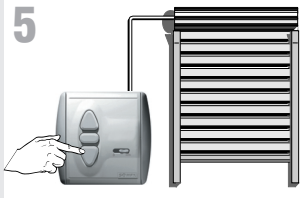



- Stop het rolluik in de gewenste tussenpositie (indien nodig met  of  bijregelen).

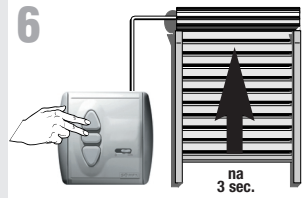


- Druk meer dan 5 sec. op de  toets.
De CENTRALIS Uno RTS heeft TP1 opgeslagen.

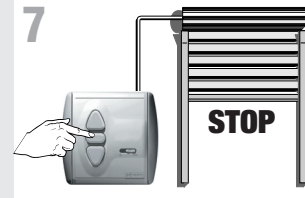
INSTELLEN VAN DE TUSSENPOSITIE IN DE AFROLRICHTING (TP2)





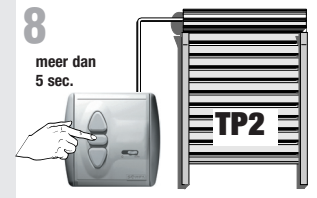
- Geef met behulp van de  toets een NEER bevel om het rolluik in zijn onderste positie te brengen.




- Druk gelijktijdig op de  en de  toetsen tot het rolluik begint te bewegen.

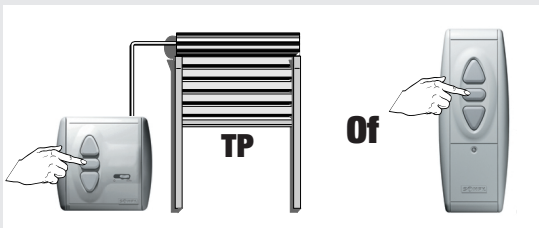


- Stop het rolluik in de gewenste tussenpositie (indien nodig met  of  bijregelen).



- Druk meer dan 5 sec. op de  toets.
De CENTRALIS Uno RTS heeft TP2 opgeslagen.


Naar een tussenpositie



- TP1** : druk kortstondig op de  toets als het rolluik opgetrokken is.
TP2 : druk kortstondig op de  toets als het rolluik beneden is.
Het rolluik zal naar de respectievelijke tussenpositie gaan.

Wissen van een tussenpositie



- Breng het draagproduct in de tussenpositie die men wenst te wissen. Druk langer dan 5 sec. op de  toets.
De tussenpositie is gewist.