

INSTALLASJONS- *manual*



Art.nr: 1810208

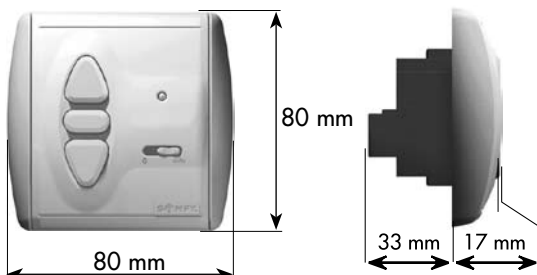
inteo Centralis Uno IB

Centralis Uno IB er et motorrelé for motoriserte screens og markiser. Motorreleet er beregnet for bruk til individuell motorstyring i Somfy IB bus-system sammen med f.eks. Soliris IB sol- og vindautomatikk.

Centralis Uno IB kan også brukes til trykknappstyring dersom det ønskes impulsfunksjon.

- For manuell trykknappstyring (impuls).
- For sentralstyring fra Soliris IB sol- og vindautomatikk eller Centralis IB gruppestyring via Somfy IB bus-system med samtidig lokal manuell styring (impuls) via trykknappene på motorreleets front.
- Solfunksjonen kan slås på/av (0/auto) ved styring fra sol- og vindautomatikk.
- To individuelt programmerbare manuelle utfallsposisjoner.

1 Tekniske data

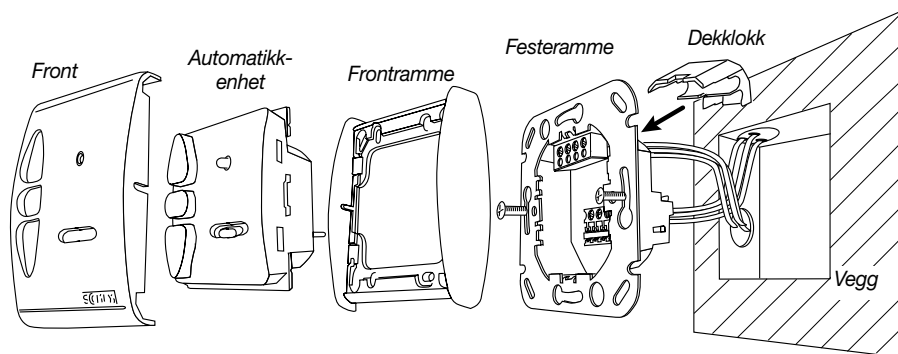


- | | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| ■ Polspenning: | 220-240V 50Hz. |
| ■ Isolasjon: | Klasse 2, dobbeltisolert |
| ■ Belastning: | 250V~ 3A |
| ■ Strømtid til motoren: | 3 min etter kommando |
| ■ Kapslingsklasse: | IP40 |
| ■ Temperatur: | +5°C to +40°C |
| ■ For montering i tørt, oppvarmet rom | |

CE Hermed forsikrer SOMFY at produktet oppfyller de krav som stilles i direktiv 1999/5/EC. Forsikring om overensstemmelse er tilgjengelig på www.somfy.com/ce eller ved å kontakte Somfy Nordic AB.

somfy®

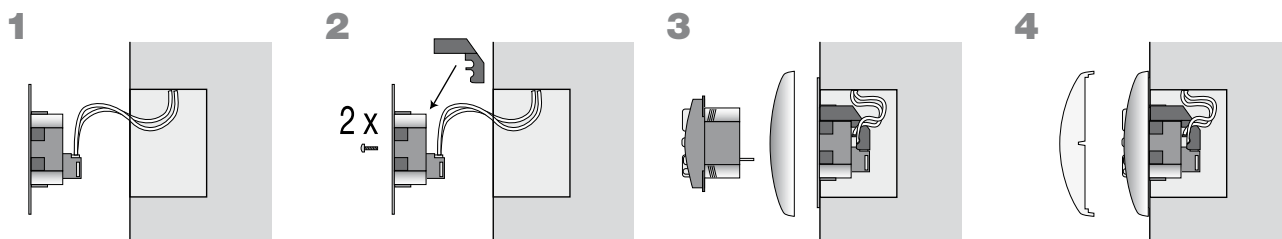
2 Installation



2.1 Montering av Centralis Uno IB automatikkenhet

Skal monteres innendørs i et tørt, oppvarmet rom.

Centralis Uno IB kan monteres innfelt i 65 mm Ø apparatboks eller utenpåliggende i boks, bestnr 9102004.



1 Koble kablene til kontaktlisten (se punkt 2.2).

2 Snepp fast dekklokket på baksiden av festerammen. Skru deretter fast festerammen. Trykk med et skrujern i det vertikale sporet rett over kabeltilkoblingene for å fjerne dekklokket.

3 Monter frontrammen og stikk inn automatikkenheten i sokkelens koplingsstykke.

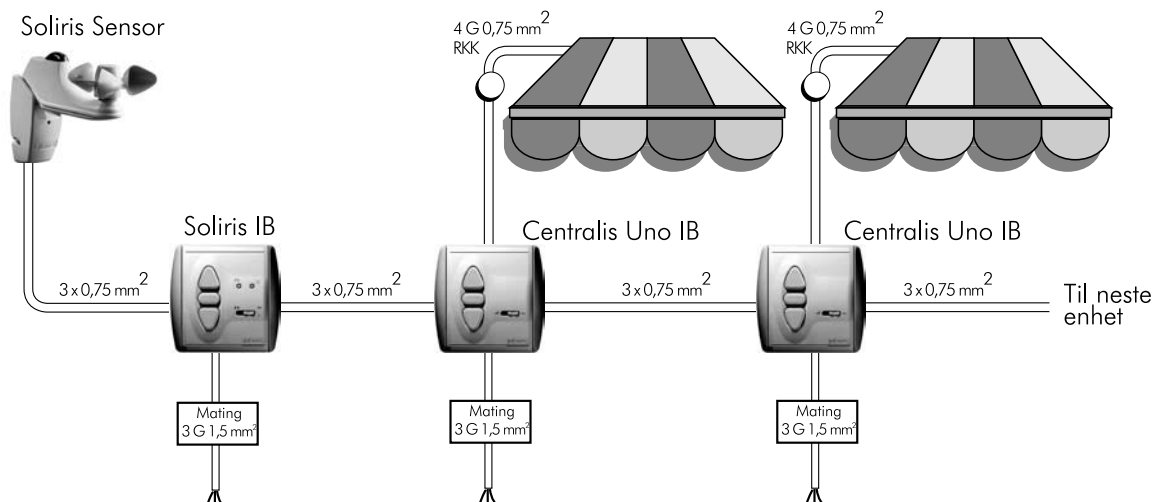
4 Klem fast frontplaten.

2.2 Tilkobling

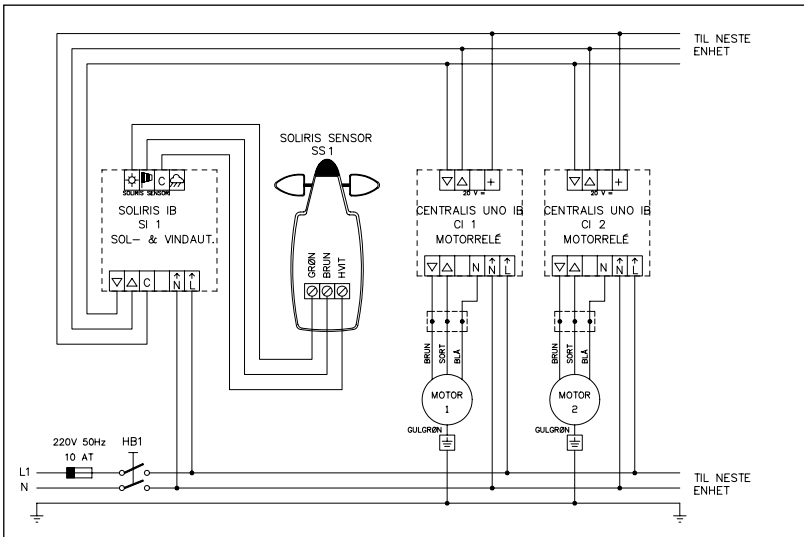
- All elektrisk installasjon skal utføres av autorisert elektriker.
- Les installasjonsguiden nøye før spenningen slås på.
- Glem ikke dekklokket før separasjon av IB-busen og kablene på 230V.



2.2.1 Kablings skjema

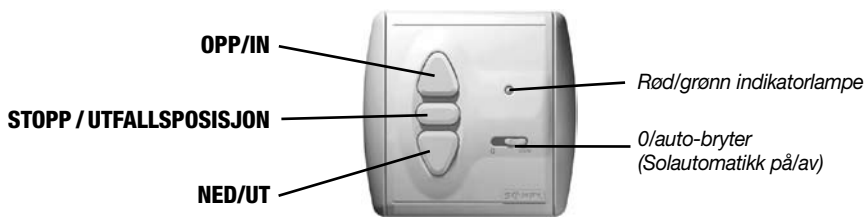


2.2.2 Koplingskjema



3 Funksjon

3.1 Frontpanel og manuelle kommandoer



3.2 IB bus-kommandoer (sentrale kommandoer utover de manuelle i respektive motorrelé)

Centralis IB:

- OPP, STOPP og NED



Soliris IB:

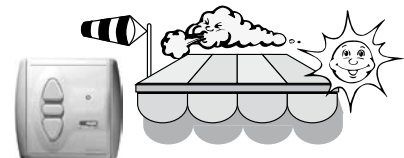
- OPP, STOPP og NED
 - Sol- og vindautomatikk
 - Utfallsregulering
- (Alle funksjoner programmeres i Soliris IB)



3.3 0/auto-bryteren

"auto": sol-, vind- og manuelle kommandoer

Samtlige IB bus- og manuelle kommandoer styrer solbeskyttelsen.



"0": vind- og manuelle kommandoer

- Kun lokale (manuelle) kommandoer styrer solbeskyttelsen. IB bus-kommandoer som er kortere enn 2 sekunder (f.eks. kommandoer fra solautomatikk) sperres.
- Vindautomatikk-kommandoer og andre IB bus-kommandoer lengre enn 2 sekunder, vil imidlertid fremdeles styre solbeskyttelsen.
- Indikatorlampen lyser rødt når kommandoer lengre enn 2 sekunder blir sendt på IB-busen.



4 Manuell utfallsregulering

4.1 Programmering av utfallsposisjon 1 og 2 (UL1 og UL2)

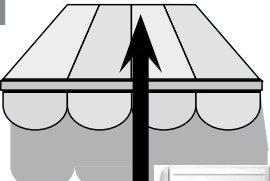

Ved manuell opp- eller nedkjøring (inn- og utkjøring) går solbeskyttelsen helt opp eller ned (inn eller ut) til motorens innstilte endeposisjoner. Utover dette er det dessuten mulig å stanse solbeskyttelsen ved to valgfrie utfallsposisjoner: utfallsposisjon 1 (UL1) ved nedkjøring og utfallsposisjon 2 (UL2) ved oppkjøring.

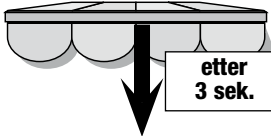


MERK! Utfallsposisjonene kan bare programmeres og manøvreres fra Centralis Uno IB's trykknapper.

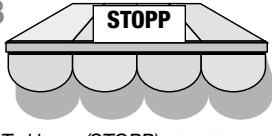



Programmering av utfallsposisjon 1 (UL1) skjer fra fullt opprullet posisjon.

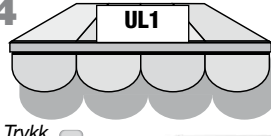


Programmering av utfallsposisjon 2 (UL2) skjer fra fullt nedrullet posisjon.

4.1.1 Programmering av utfallsposisjon 1 (UL1)

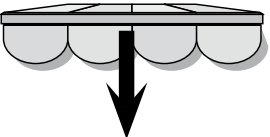

1  Kjør solbeskyttelsen helt opp (inn) med  knappen.

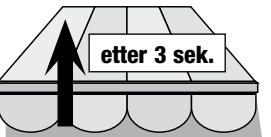


2  **etter 3 sek.** Trykk samtidig på  og  (STOPP) i ca 3 sekunder til indikatorlampen lyser grønt. Solbeskyttelsen beveger seg nedover (ut).

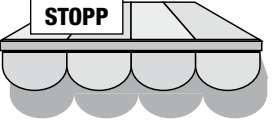



3  Trykk  (STOPP) ved ønsket utfallsposisjon. Justering kan gjøres med  eller .

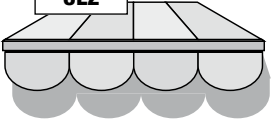


4  Trykk  (STOPP) i minst 2 sekunder. Indikatorlampen slokner og Utfallsposisjon 1 er nå memorert.  **2 sek**

4.1.2 Programmering av utfallsposisjon 2 (UL2)

1  Kjør solbeskyttelsen helt ned (ut) med knappen .


2  **etter 3 sek.** Trykk samtidig på  og  (STOPP) i ca 3 sekunder til indikatorlampen lyser grønt. Solbeskyttelsen beveger seg oppover (inn).

3  Trykk  (STOPP) ved ønsket utfallsposisjon. Justering kan gjøres med  eller .

4  Trykk  (STOPP) i minst 2 sekunder. Indikatorlampen slokner og utfallsposisjon 2 er nå memorert.  **2 sek**

4.2 Bruk

For å kjøre solbeskyttelsen til de programmerte utfallsposisjonene:

Trykk kort på  (STOPP) når solbeskyttelsen er kjørt helt inn (UL1) eller ut (UL2).

- Solbeskyttelsen stanser i respektive programmerte utfallsposisjon.


Hvis solbeskyttelsen skal kjøres helt inn eller ut fra UL1 eller UL2, trykk opp alternativt ned.

MERK! Solbeskyttelsen må utgå fra helt inn- eller utkjørt posisjon da den manuelt skal kjøres til et av utfallsposisjonene.


Er solbeskyttelsen ikke kjørt helt inn eller ut, vil den stoppe i feil posisjon.

4.3 Sletting av utfallsposisjon

Ta utgangspunkt i helt innkjørt eller utkjørt solbeskyttelse, avhengig av hvilken utfallsposisjon som skal slettes.

Trykk kort på  (STOPP).

- Solbeskyttelsen går til utfallsposisjon.

Trykk  (STOPP) og hold inne i ca 8 sekunder til indikatorlampen lyser rødt.

- Utfallsposisjonen er nå slettet.



somfy

Med reservasjon for tekniske endringer, Somfy Nordic AB 070202