

## **ZONE EXTENSION BOX FOR STYRESENTRAL SUNSYNC 240 / 280**

### **Bruk:**

- Utvidelsesmodul med 8 ekstra soner
- Må bare kobles sammen med Sunsync 240 v2 eller Sunsync 280 v2
- Maks kabellengde for tilkobling til sentral er 2 meter

## ADVARSEL



- Hvis styreboksen ikke kobles til og stilles inn korrekt, er det risiko for skade på både installasjonen og solskjermingssystemene
- Tilkoblingen må utføres av en profesjonell og må overholde gjeldende regler
- Tilkoblingen må utføres i henhold til gjeldende prosjektspesifikke diagrammer eller standarddiagrammer på ett av følgende nettsteder [www.sunsync.dk](http://www.sunsync.dk) , [www.sunsync.no](http://www.sunsync.no) eller [www.sunsync.se](http://www.sunsync.se)
- Styretavlens forhåndsmonterte kabling må ikke endres
- Det må aldri monteres sterkstrømskabler i styretavlen

## INSTALLASJON

- Styreboksen monteres på vegg ved hjelp av monteringshullene i bakdekselet
- Styreboksen må plasseres slik at uvedkommende personer og dyr ikke har tilgang til boksen
- Styreboksen må monteres innendørs i et tørt rom ved en temperatur som alltid ligger mellom +5°C til +40°C
- Alle kabler skal kobles til uten spenning på kabler og kretskort
- Kabler trekkes gjennom styreboksens nipler og kobles iht. diagrammer
- Niplenes membranpakning justeres og strammes slik at kablene holdes riktig
- Når all kabling er utført, lukkes fronten på styreboksen og 24VDC spenning slås på styresentralen
- For innregulering, se brukerhåndboken

## SIKKERHET



- Før bruk må du kontrollere at styreboksen, sensorene og strømforsyningen er intakte uten synlige skader
- Styringen må bare brukes til solskjerming
- Det er bare de motorreleene, sensorene og strømforsyningene som er nevnt i dette databladet, som kan kobles til
- Hvis sensorer er defekte, bør strømforsyningen til styresentralen slås av



#### TEKNISKE DATA

Strømforsyning	24 V DC – 2,5 Amp (forsynes via tilkoblingen til styresentralen)
Effektforbruk	< 5W
IP-klassifisering	IP20
Temperaturområde	+5°C til +40°C
Dimensjon	300 x 400 x 120 mm
Farge stålabinett	RAL 7035
Intern kommunikasjon	CAN bus

**Det er bare følgende releer som kan kobles til styresentralen.**

**Alle komponenter må kobles til av en profesjonell iht. sunsync standarddiagrammer**

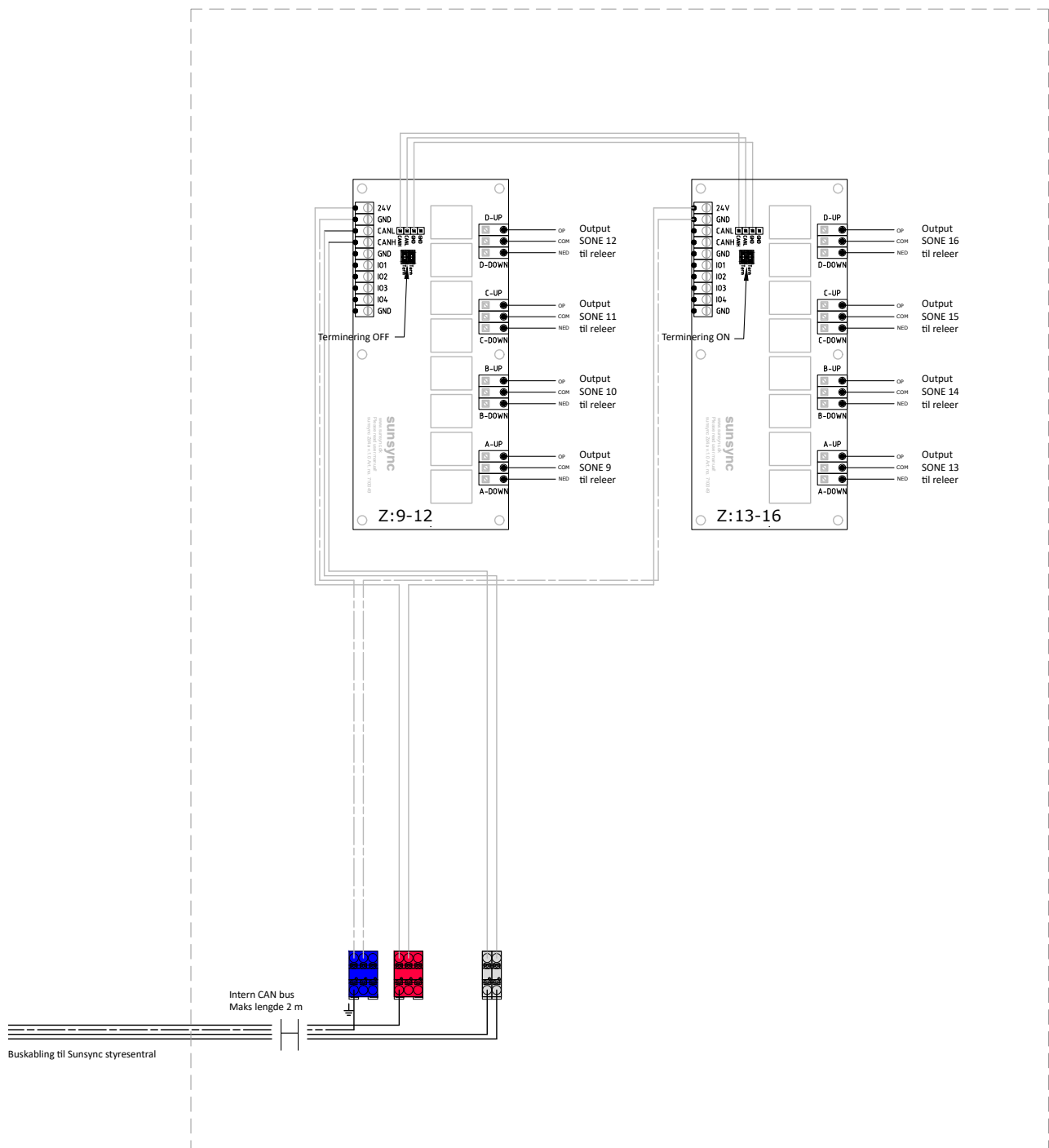
#### **KOMPATIBILITET – FØLGENDE RELEER KAN BRUKES:**

- Sunsync MC4
- Sunsync MC4 VRS
- Vestamatic MCP4 / MCP2
- Vestamatic MCP4 VRS / MCP2 VRS
- Somfy CD 2x1 (IB2) / CD 1x4 (IB4)
- Somfy MoCo 4 AC / MoCo 4 DC

**KABELTYPER**

PLASSERING	KABELTYPE
Tilkobling til styresentral	4x0,8 partvunnet og skjermet maks lengde 2 meter

Vi anbefaler å bruke sertifisert KNX-kabel.



For ytterligere informasjon om **sunsync** kontakt:



Fischer Danmark A/S - Holmstrupgårdvej 4 - 8220 Brabrand  
T: 7015 4055 - M: [fischer@fischergardiner.dk](mailto:fischer@fischergardiner.dk) - W: [fischergardiner.dk](http://fischergardiner.dk)

**blendex**®

Blendex A/S - Grusbakken 1-3 - 2820 Gentofte  
T: 4448 0956 - E: [salg@blendex.dk](mailto:salg@blendex.dk) - W: [blendex.dk](http://blendex.dk)

**KViNT blendex**®

KvintBlendex AS - Brynsalléen 4 - 0667 Oslo  
T: 7015 4055 - M: [post@kvintblendex.no](mailto:post@kvintblendex.no) - W: [kvintblendex.no](http://kvintblendex.no)

Fönsterdesign **blendex**®

FönsterdesignBlendex AB - Wollmar Yxkullsgatan 15C - 118 50 Stockholm  
T: 08-668 14 20 - M: [info@fonsterdesign.se](mailto:info@fonsterdesign.se) - W: [fonsterdesign.se](http://fonsterdesign.se)