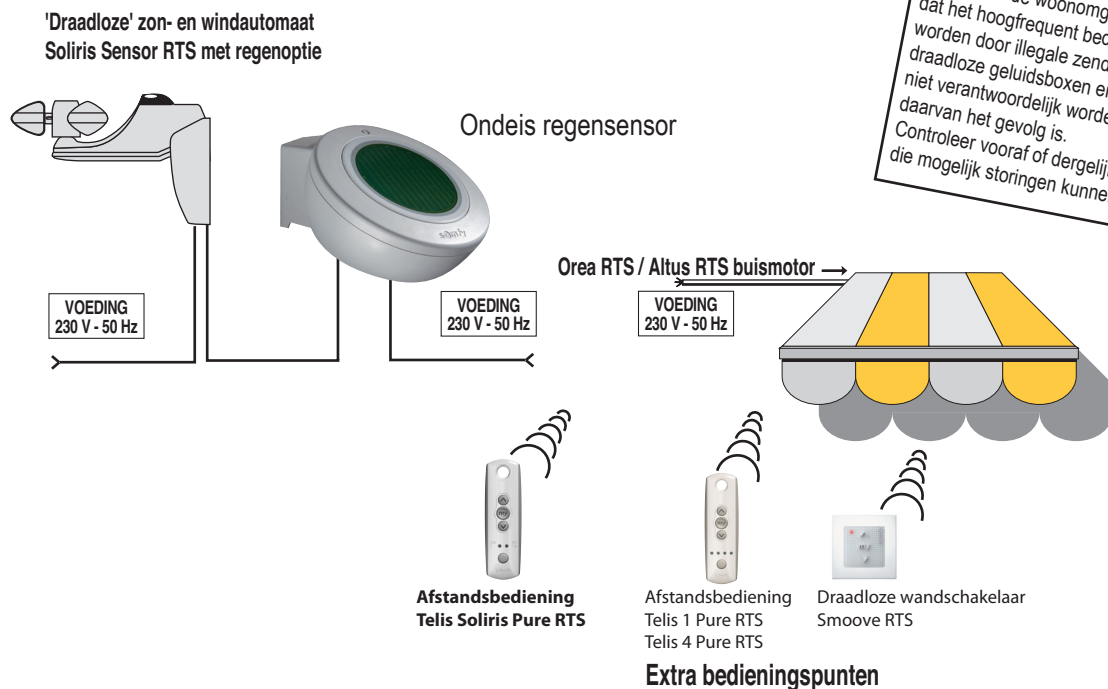




MONTAGEHANDLEIDING 'DRAADLOZE' ZON- EN WINDAUTOMAAT SOLIRIS SENSOR RTS MET REGENOPTIE



Belangrijk:
SOMFY afstandsbedieningen zijn ontwikkeld voor het vergroten van het bedieningsgemak van zonwering en rolluiken in de woonomgeving. Houd er rekening mee dat het hoogfrequent bedieningssignaal beïnvloed kan worden door illegale zenders, draadloze hoofdtelefoons, draadloze geluidsboxen en dergelijke. SOMFY kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor schade die daarvan het gevolg is. Controleer vooraf of dergelijke apparatuur aanwezig is, die mogelijk storingen kunnen veroorzaken.

INLEIDING

Deze aanvullende montagehandleiding bevat instructies voor de montage van de 'draadloze' zon- en windautomaat Soliris Sensor RTS met regenoptie. De standaard handleiding voor de 'draadloze' zon- en windautomaat Soliris Sensor RTS blijft ook geldig voor de automaat met regenoptie. In deze handleiding staan de aanvullingen en/of wijzigingen. Lees de handleiding goed door, voordat u met de montage begint. Als u zich niet houdt aan de montage-instructies, kan dit gevolgen hebben voor de garantie die SOMFY op zijn producten geeft.

BESCHRIJVING VAN DE 'DRAADLOZE' ZON- EN WINDAUTOMAAT SOLIRIS SENSOR RTS MET REGENOPTIE

De 'draadloze' zon- en windautomaat Soliris Sensor RTS met regenoptie helpt schade door te harde wind en regen aan een zonwering te voorkomen en wordt gebruikt voor het draadloos op afstand bedienen van 1 of meerdere zonweringen. De 'draadloze' zon- en windautomaat Soliris Sensor RTS met regenoptie bestaat uit een 'draadloze' zon- en windsteun met een aansluiting voor een regenmeter.

De regensensor moet apart besteld worden. De Telis Soliris handzender is hier niet bij inbegrepen, deze heeft u wel nodig.

De 'draadloze' zon- en windautomaat met regenoptie meet continu de windsnelheid en lichthoeveelheid en de regenmeter signaleert regen bij de zonwering.

De 'draadloze' zon- en windautomaat Soliris Sensor RTS en de regenmeter monteert u altijd buiten.

Bij te harde wind en/of regen is het voor de gebruiker onmogelijk de zonwering met de handzender of draadloze schakelaar te bedienen.

Het schakelgedrag van de regenfunctie is identiek aan de windfunctie en zichtbaar aan de rode indicatie LED.

LET OP: De regenmeter is alleen aan te sluiten op de 'draadloze' zon- en windautomaat Soliris Sensor RTS met regenoptie (art. nr. 1 818 225).

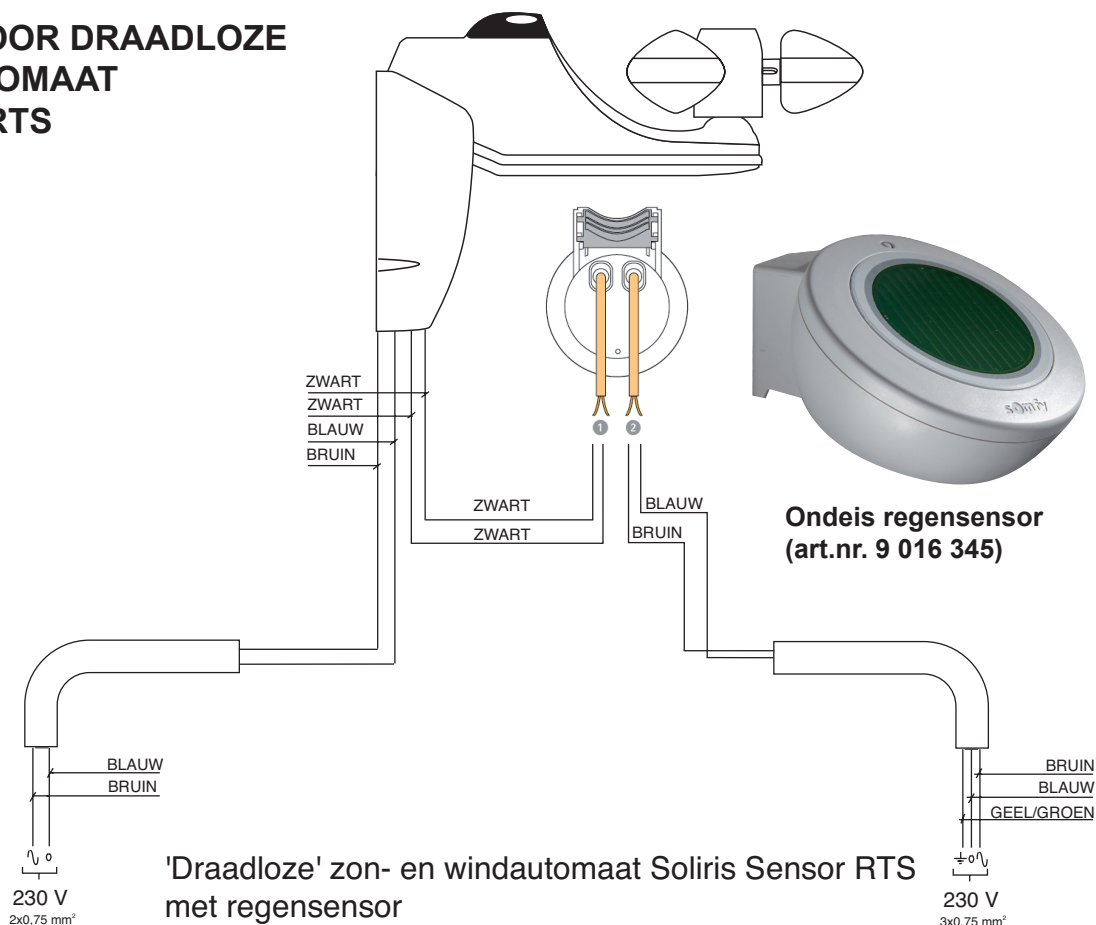
Het is dus niet mogelijk een regenmeter achteraf te plaatsen op de standaard 'draadloze' zon- en windautomaat Soliris Sensor RTS (art. nr. 1 818 211).

De Ondeis regensensor (art.nr. 9 016 345) moet apart besteld worden.

AANSLUITSCHEMA

Soliris Sensor RTS met regenoptie (art. nr. 1 818 225)

REGENSENSOR VOOR DRAADLOZE ZON- EN WINDAUTOMAAT SOLIRIS SENSOR RTS MET REGENOPTIE



MONTAGE:

- De regensensor kan op een buis of op de muur bevestigd worden mbv. de meegeleverde beugels.
- Het zwakstroomsnoer heeft 2 zwarte aders. Het 230 Volt snoer heeft een blauwe en een bruine ader. Verwar dit niet.
- Schakel de netspanning altijd uit tijdens de installatiewerkzaamheden.
- Sluit de elektrische bedrading aan overeenkomstig de geldende voorschriften van NEN 1010.

TECHNISCHE GEGEVENS

Zon- en windautomaat Soliris Sensor RTS met regenoptie (1 818 225)

Meetbereik wind	: 10 tot 50 km/h
Meetbereik zon	: 0 tot 50 Klux
Omgevingstemperatuur	: -15 °C tot +60 °C
Gewicht	: 120 gram
Beschermingsklasse	: IP 33
Snoer	: 5 m zwart RRF (2 x 0,75 mm ²)

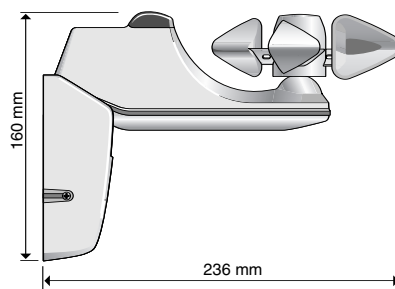
Vertragingstijden

Regen komt:	2 seconden
Regen gaat:	12 minuten

Regensensor (art.nr. 9 016 345)

Snoer	: 2x 2,3 m zwart RRF 0,75 mm ²
-------	---

Afmetingen	: 115 x 100 x 85 mm
Omgevingstemperatuur	: -20 °C tot +60 °C
Beschermingsklasse	: IP 44



Hierbij verklaart Somfy dat dit apparaat in overeenstemming is met de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de Europese richtlijn 1999/5/EC. Een verklaring van overeenstemming is beschikbaar op de website: www.somfy.com onder het hoofdstuk CE. Bruikbaar in EU, (CH) Alleen geschikt voor normaal gebruik.