



**marchal**  
stores screen

Solutions de commandes sans fil **RTS**  
Commande  
électrique radio



finition PURE finition PATIO finition SILVER finition LOUNGE



### TELIS 1 RTS pour piloter un store

Télécommande radio RTS 1 canal. Elle permet la commande individuelle ou la commande générale. Code tournant infalsifiable. Portée de 200m en champ libre et 20m à travers deux murs en béton armé. Fréquence 433,42 MHz. IP30 (sauf finition Patio : IP44).

finition PURE finition PATIO finition SILVER finition LOUNGE



### TELIS 4 RTS pour piloter plusieurs stores

Télécommande radio RTS 5 canaux. Elle permet la commande individuelle, de zones ou générale. Code tournant infalsifiable. Portée : 200m en champ libre et 20m à travers 2 murs en béton armé. Fréquence 433,42 MHz. IP30 (sauf finition Patio : IP44).



finition PURE finition PATIO



### TELIS SOLIRIS RTS

Télécommande radio RTS vent/soleil. Permet la commande individuelle. Permet d'inhiber la fonction soleil. Code tournant infalsifiable. Portée de 200m en champ libre et 20m à travers 2 murs en béton armé. Fréquence 433,42 MHz. IP44 (Patio) IP30 (pure).

### SCREEN JOB 40



Moteur filaire 230V/50Hz.  
Peut être utilisé pour : fenêtre jusqu'à 9 m<sup>2</sup>, caisson petite taille (50/60).

### CENTRALIS RTS



Commande murale radio RTS individuelle ou générale.

Permet la réalisation sans câblage supplémentaire d'une commande individuelle, de zones ou générale. Code tournant infalsifiable. Portée de 200 m en champ libre et 20 m à travers deux murs en béton armé. Fréquence 433,42 MHz. Montage à fleur de mur (2 vis à fixer).

## Automatismes sans fil **RTS**



### CAPTEUR AUTONOME SUNIS RTS



Capteur d'ensoleillement les stores obéissent aux ordres du soleil. Seuil d'ensoleillement réglable. Sans fil ni pile. Autonome. Respecte l'esthétique de la façade.

Utilisation avec une télécommande gérant la fonction soleil (Soliris) uniquement. Non compatible avec Sonesse® 30 RTS.



### CAPTEUR EOLIS RTS



Capteur radio RTS vent (articulé). L'anémomètre replie la toile en cas de vent fort. Portée de 200 m en champ libre. Alimentation 230V-50Hz.

### CAPTEUR SOLIRIS RTS



Capteur radio RTS vent/soleil (articulé) à partir d'un certain niveau d'ensoleillement (réglable), le capteur commande la descente automatique du store. En cas de vent, le store se replie tout seul. Portée de 200 m en champ libre. Alimentation 230V-50Hz.

### RECEPTEUR UNIVERSEL RTS 230V



Récepteur radio RTS avec commande automatique en fonction de l'intensité de la lumière naturelle et protection Vent.





**marchal**  
**stores screen**

Solutions câblées pour projets tertiaires.  
**Commande électrique filaire**

**somfy**

**Systèmes de commande par ligne BUS IL.  
Alimentations 230V**



**ALTEA UNO IL**



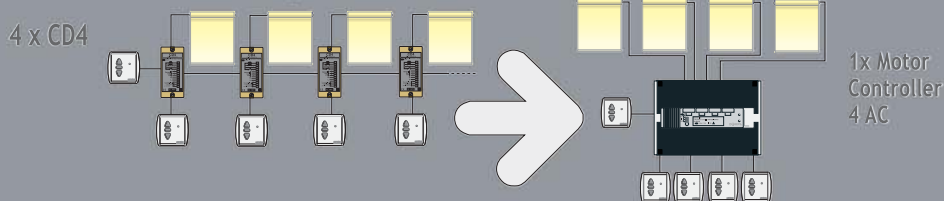
**NOUVEAU**

Conçu pour les petits, moyens chantiers ou résidentiel.  
Technologie IL permettant des commandes groupées et systèmes automatisés.  
**Commande murale ligne bus IL individuelle.**  
Sélecteur de mode automatique.  
Gestion des ordres prioritaires du Bus.  
Alimentation 220/240V-50/60Hz.  
Dimensions : 80 x 80 x 50 mm.

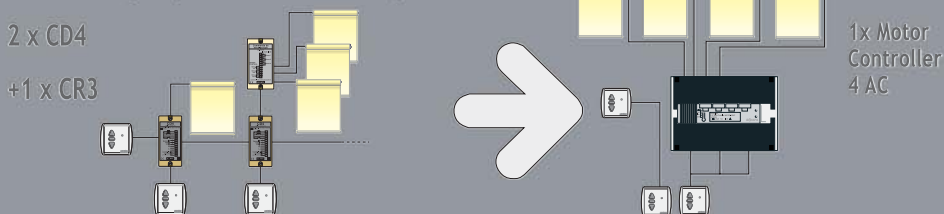
La gamme d'automatismes de gestion des façades bioclimatiques au service du confort environnemental et des économies d'énergie.

Dans le cas d'une installation avec commande individuelle et/ou groupée, et commande générale, le Motor Controller animeo offre des avantages à l'installation par la réduction du nombre de connexions, donc du temps de pose, et, dans certains cas, un avantage économique.

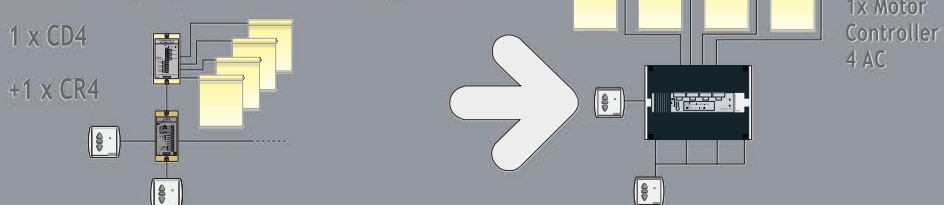
Commande individuelle et générale.



Commande groupée / individuelle et générale.



Commande groupée / individuelle et générale.



**MOTOR CONTROLLER  
4AC - 230VAC**



Commande individuelle et générale par ligne bus.

Alimentation : 220/240 V - 50/60 Hz

Entrées : 4 double-poussoirs.

Sorties : 4 moteurs 230V.

ligne bus IL : 4 fils.res prioritaires du

Dimensions : 255 x 180 x 63 mm. IP20.

Température de fonctionnement : 0 à 45° C.

