

Dossier technique – Store Somfy

Le 08/10/11 Auteurs : FC, JPK, LL,JCP



Vidéo de présentation



Presentation-somfy Bio-climatique « presentation-somfy.flv »

Documentation



<u>Découvrir les produits Somfy (Doc)</u>

« www_somfy_fr_accueil_decouvrir_nos_produits_store_exterieur.pdf »



Solution pour terrasse « 9015948terrasseioconsobd2.pdf »



Capteur solaire « 9001132soliris06bd.pdf »



Capteur solaire « 9014086_sunisst_bd.pdf »

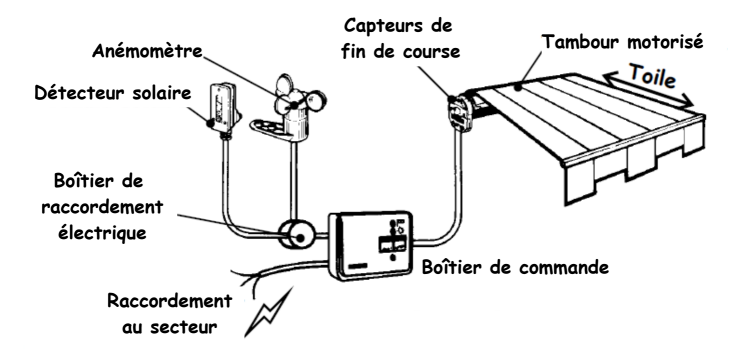




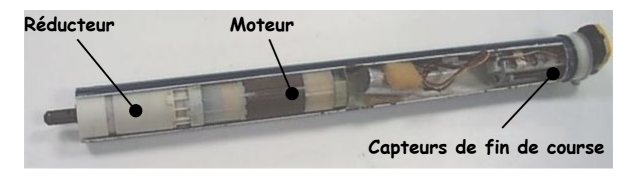
Dossier technique – Store Somfy

Le 08/10/11 Auteurs : FC, JPK, LL,JCP

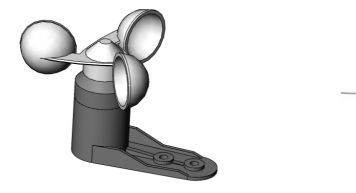
Schéma de l'installation



Motorisation



Capteur de vent



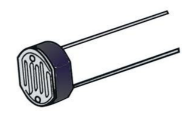


Dossier technique – Store Somfy

Le 08/10/11 Auteurs : FC, JPK, LL,JCP

Capteur de soleil





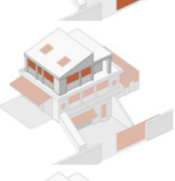
Solution domotique

Les solutions Somfy pour le résidentiel



Les solutions Somfy pour le résidentiel

La maison domotique



Dans la maison domotique, tous les équipements communiquent entre eux via la technologie radio io-homecontrol® pour optimiser la performance énergétique, le confort des occupants, ou encore sécuriser l'ensemble de la maison en un instant. La technologie io-homecontrol® présente de nombreux avantages pour les concepteurs, les installateurs et les occupants, d'où l'intérêt grandissant de nombreux professionnels du bâtiment.

Commandes et automatismes

Au niveau d'une façade, d'un étage ou d'une pièce, les protections solaires et volets roulants peuvent fonctionner en groupe ou individuellement via différentes technologies de commande: radio, filaire, infrarouge... Somfy propose une offre complète de points de commandes et automatismes qui agissent sur la consommation d'énergie à différents niveaux de l'habitat.



Motorisations

Au niveau d'une fenêtre, le choix des protections solaires et volets roulants disponibles sur le marché est très large et répond avant tout aux besoins des occupants et aux contraintes architecturales (esthétique, problématique d'intégration...). Somfy propose des solutions de motorisations pour la plupart des produits porteurs du marché, quelque soit la technologie de commande choisie.