

Description du récepteur 24 volts

Récepteur radio déporté.

- Doit être alimenté en 24V stabilisé
- Possibilité de régler 2 positions intermédiaires.
- 2 modes de programmation : mode rouleau ou vénitien.
- Compatible avec tous les points de commande RTS.
- Pré- programmé pour une utilisation immédiate.
- Programmation et réglage avec télécommande RTS.
- Usage en intérieur uniquement.
- Exploite toutes les fonctionnalités de la gamme des télécommandes RTS : commande individuelle, de groupes, orientation précise des lames de stores vénitiens, programmation horaire, mémorisation de scénarios.
- Compatibilité avec les capteurs solaires.
- Module déporté pour piloter 1 ou 2 stores motorisés.
- Consommation : 15mA.
- Conditionnement : par 1.

Technologie

Fréquence radio	RTS 433,42 MHz
Tension/fréquence	24V DC(Alimentation régulée :+ 10%/- 15%)
Classe d'isolation	III
Indice de protection	IP 20
Certification	CE
Longueur	140 mm
Largeur	25 mm
Hauteur	25 mm
Installation	A installer en déporté