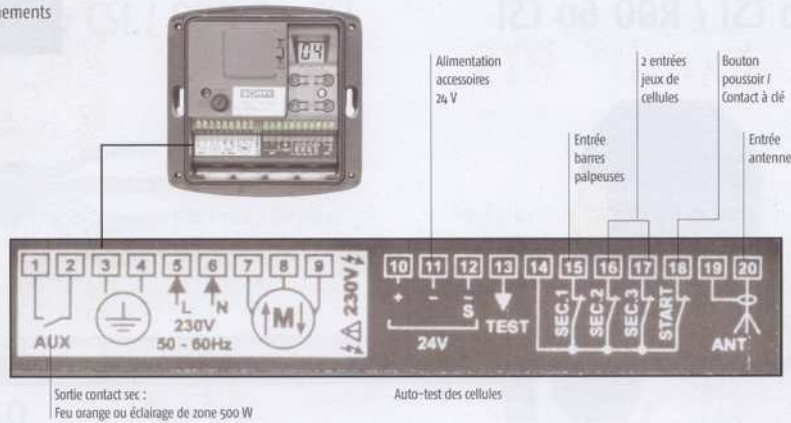


## Branchements

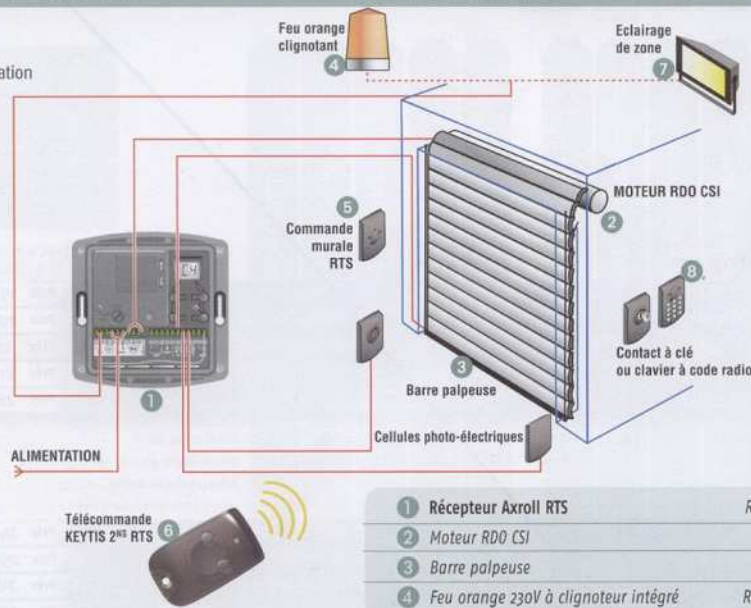


## Caractéristiques techniques

Alimentation : 230 Vac - 50Hz - 3A  
 Fusible : 5 AT 250V  
 Puissance maxi moteur : 230 Vac 750 W  
 Compatible uniquement avec des moteurs tubulaires à fins de course intégrés  
 Alimentation accessoires : 24Vcc (continu)  
 Courant maximum accessoires : 330 mA  
 Feu orange : 24V-10W max. ou 230V-40W max.  
 Éclairage de zone : 230Vac - 500W

Sortie auxiliaire : Contact NO - 250Vac 500W  
 Valeur pour barre palpeuse résistive : de 5 à 14kOhm  
 Fréquence radio : 433.42MHz  
 Température de fonctionnement : - 15°C / + 55°C  
 Indice de protection : IP55  
 Classe d'utilisation : Classe 1  
 Portée : 60m en champ libre  
 Dimensions du boîtier : 150 x 150 x 40 mm  
 Poids du boîtier : 680g

## Type d'installation



Le schéma indique les accessoires complémentaires à l'installation de la solution Axroll RTS.

|   |              |
|---|--------------|
| 1 Récepteur Axroll RTS                    | Réf. 1841034 |
| 2 Moteur RDO CSI                          |              |
| 3 Barre palpeuse                          |              |
| 4 Feu orange 230V à clignoteur intégré    | Réf. 9011084 |
| 5 Bouton poussoir                         | Réf. 1841027 |
| 6 Télécommande Keytis 2 <sup>de</sup> RTS | Réf. 1841026 |
| 7 Eclairage intérieure                    |              |
| 8 Clavier à code radio RTS                | Réf. 1841030 |