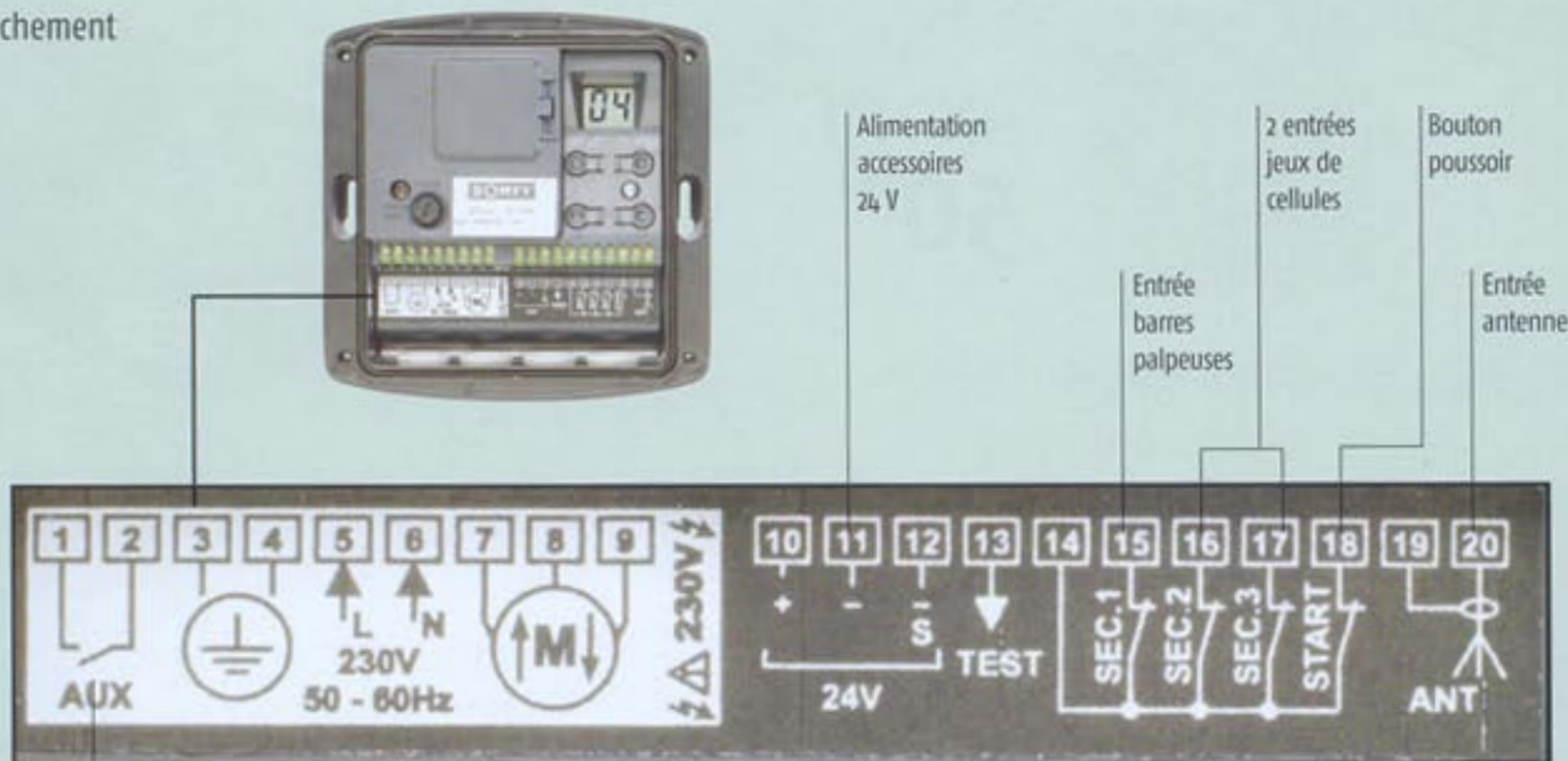


Branchement



Sortie contact sec :
Feu orange ou éclairage de zone 500 W

Auto-test des cellules

Caractéristiques techniques

Alimentation : 230Vac - 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.

Eclairage 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

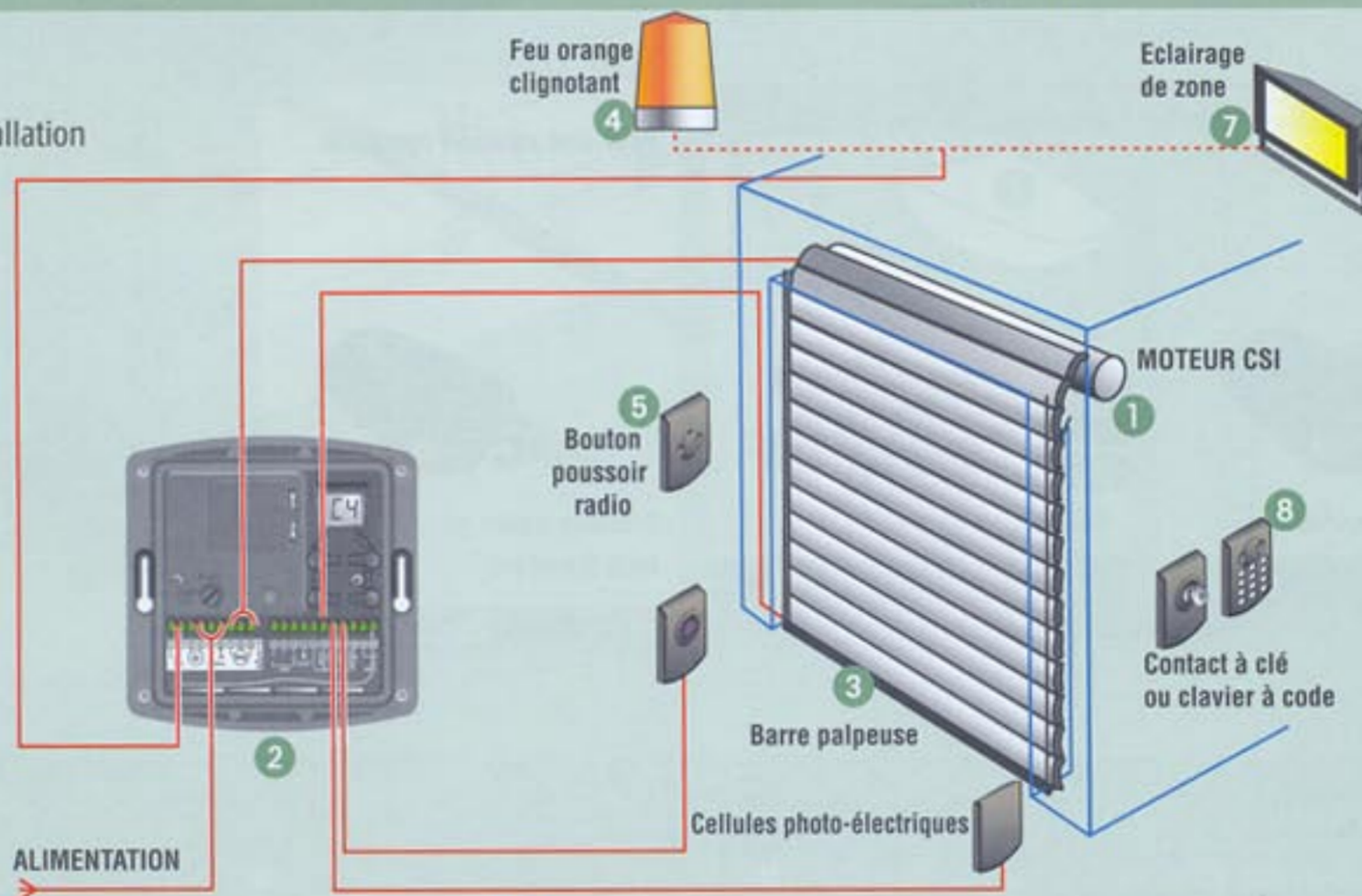
Classe d'utilisation : Classe 1

Portée : 60m en champ libre

Dimensions du boîtier : 150 x 150 x 40 mm

Poids du boîtier : 680g

Type d'installation



Télécommande
KEYTIS 2^{NS} RTS 6



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

1 Moteur LT CSI

2 Récepteur Axroll RTS

Réf. 1841017

3 Barre palpeuse TSU/TSIU

Réf. 2564423/2564401

4 Feu orange 230V à clignoteur intégré

Réf. 9011084

5 Bouton poussoir

Réf. 1841027

6 Télécommande Keytis 2^{NS} RTS

Réf. 1841026

7 Eclairage intérieur

8 Clavier à code radio

Réf. 1841030

Autres accessoires disponibles : voir pages accessoires.