



Committed to **you**

PORTES DE GARAGES ENROULABLES

COFFRET DE COMMANDE RADIO SD100Hz



SIMU-Hz
technology

COFFRET DE COMMANDE RADIO POUR PORTES DE GARAGE ENROULABLES

- **COMPATIBLE AVEC LES MOTEURS MONOPHASÉS** : le coffret de commande SD100Hz permet de piloter les moteurs monophasés SIMU n'excédant pas 1100W.
- **DES ACCESSOIRES INDISPENSABLES POUR LA SÉCURITÉ DES UTILISATEURS** : une lame palpeuse, des cellules photo-électriques, un feu orange et/ou un éclairage de zone
- **UN CÂBLAGE SANS RISQUE** : zone 230V séparée du 24V, borniers débroschables et toutes les entrées bien identifiées.
- **UN RÉGLAGE EN MOINS DE 2 MINUTES** : 4 paramètres pré-réglés (mode de fonctionnement, sortie auxiliaire, barre palpeuse et cellules photo-électriques)
- **COMPATIBLE AVEC LES POINTS DE COMMANDE HZ** : télécommande TSA Hz et digicode SA Hz

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

◦ CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

ALIMENTATION : 220-230 Vac - 50/60 Hz

PUISSANCE MOTEUR MAXIMUM : 1100 W - 230 Vac

FUSIBLE DE PROTECTION DU MOTEUR : 5 AT - 250 V

CONDITIONS CLIMATIQUES D'UTILISATION : - 20° C / + 60° C - IP 44

FRÉQUENCE RADIO : 433.42 MHz, < 10 mW

NOMBRES DE CANAUX MÉMORISABLES : 40

ISOLATION ÉLECTRIQUE : Classe 1

INTERFACE DE PROGRAMMATION : 4 boutons – 10 voyants

◦ CONNEXIONS

ENTRÉES SÉCURITÉ PROGRAMMABLE : Contact sec : NC

Cellules photoélectriques TX/RX - Cellule reflex

ENTRÉE DE COMMANDE FILAIRE : Contact sec : NO

SORTIE AUXILIAIRE : Programmable feu orange ou éclairage déporté

Feu orange : 230 Vac auto-clignotant

Eclairage déporté : Contact sec // 230 V – 500 W max

- soit 5 lampes fluocompactes ou à leds

- soit 2 alimentations pour leds à basse tension

- soit 1 éclairage halogène 500 W max

SORTIE ALIMENTATION ACCESSOIRES : 24 Vdc - 200 mA

SORTIE BARRE PALPEUSE : Filaire optique ou filaire résistive 1.2 k Ω / 8.2 k Ω

◦ FONCTIONNEMENT

MODE MARCHÉ FORCÉE : Par appui sur les touches « + » et « - », en mode réglage moteur

PILOTAGE INDÉPENDANT DE L'ÉCLAIRAGE DÉPORTÉ : Oui

TEMPORISATION D'ÉCLAIRAGE (APRÈS MOUVEMENT) : 60 secondes

MODE FERMETURE AUTOMATIQUE : Oui

PRÉAVIS DU FEU ORANGE : 2 secondes

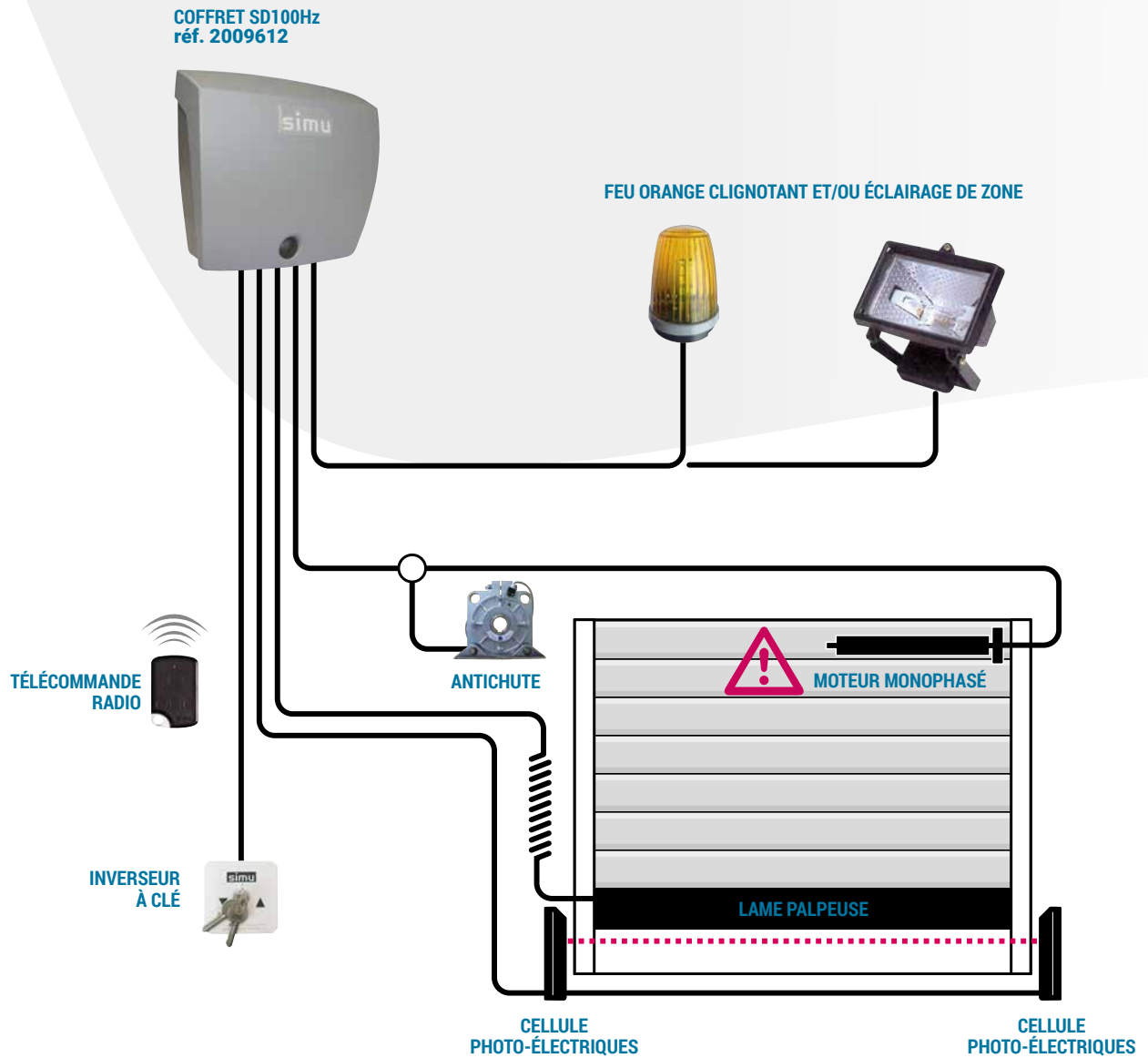
— RÉFÉRENCE —

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
SD100Hz	2009612

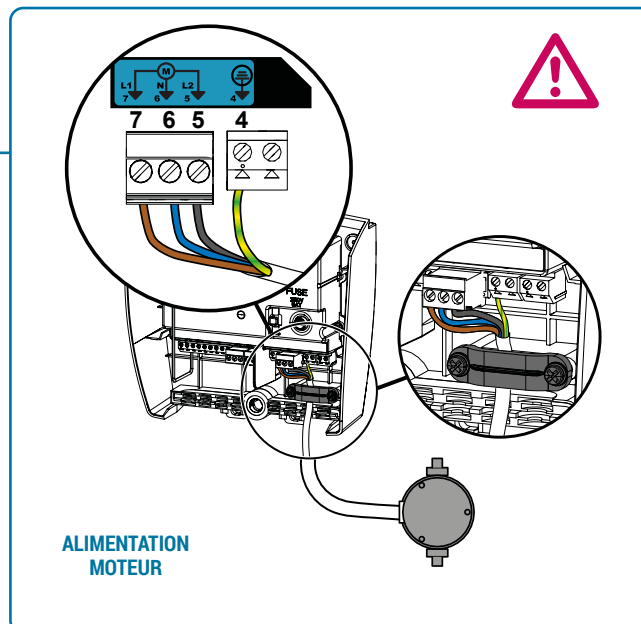
COMMANDES RADIO RECOMMANDÉES



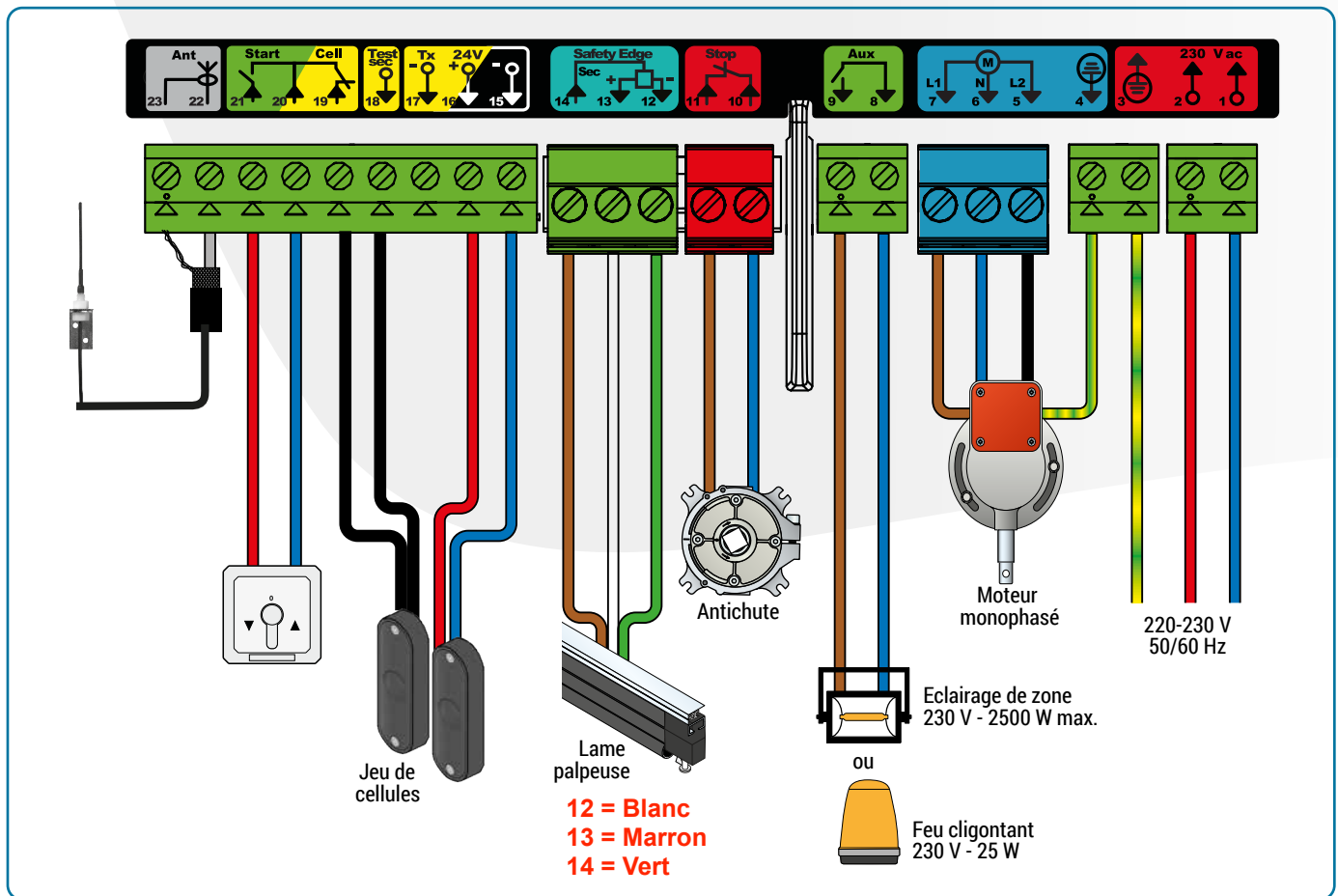
INSTALLATION



Possibilité de connecter 2 jeux de cellules basses



PLAN GÉNÉRAL DE CÂBLAGE



DIAGNOSTIC PAR LED



-
-
-
-
-



SIMU

ZONE INDUSTRIELLE LES GIRANUX
70100 ARC-LÈS-GRAY
FRANCE

www.simu.com

