

R21 / R21 TANDEM / R21 SUB



OPERATEUR ELECTROMECHANIQUE ENTERRE IRREVERSIBLE

(Vantail jusqu'à 3,5 mètres ou 800 kg)

- Motoréducteur électromécanique irréversible 220V AC pour portails battants jusque 3,5 m par vantail, ouverture 110°
- Fiable et robuste grâce à son câble doté d'une résine de protection spéciale, il présente un degré de protection IP67
- Disponible en version ouverture à 360°, il permet de répondre à toutes les configurations
- Système de déverrouillage à clé en option
- Arrêt mécanique réglable en ouverture et en fermeture
- La version SUB : le double joint de protection et le traitement cataphorèse du moteur rendent le R21/SUB insensible à l'eau

ERTSETR21/361 KIT R21 prêt à poser : _____

2 opérateurs R21 irréversibles 230V câbles de 2 mètres, 2 caisses de fondation acier galvanisé à chaud, 1 armoire de commande H70, 2 déverrouillages à levier intérieur / extérieur, 1 jeu de photocellule ROGER, 1 flash ROGER, 1 récepteur bi-canaux ROGER, 1 émetteur bi-canaux ROGER

ERTR21PAPSOD KIT R21 SOD prêt à poser : _____

2 opérateurs R21 irréversibles 230V câbles de 10 mètres, 2 caisses de fondation acier galvanisé à chaud, 1 armoire de commande H70, 2 déverrouillages à levier intérieur/ extérieur, 1 jeu de photocellule CDR999, 1 flash LED 12/24/220V, 1 récepteur SOD bi-canaux, 1 émetteur SOD quadri-canaux

ERTR21/361 OPERATEUR R21 irréversible avec câble de 10 mètres _____

ERTR21/362 OPERATEUR R21 irréversible avec double roulement et câble de 10 mètres _____

ERTR21/351SUB OPERATEUR R21 irréversible submersible avec câble de 2 mètres _____

EFU101 Caisse de fondation en acier galvanisé à chaud _____

EFU103 Caisse de fondation en acier inox à chaud _____

ERL650 Déverrouillage Intérieur / Extérieur pour R21 _____

ERLT301 Kit pour ouverture 360° _____



EH70/200AC

Centrale de commande H70
2 moteurs



ERTH80/TX22

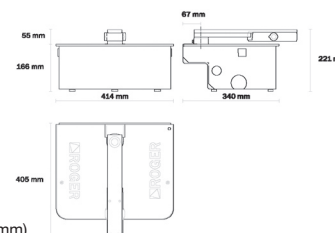
Emetteur bi-canaux
433MHz code fixe



SE449S

Emetteur SOD quadri
canaux 433MHz

Infos Techniques



SPECIFICATIONS

ALIMENTATION	R21 230V AC
PUISSANCE NOMINALE	320W
COUPLE DE POUSSEE	18Nm
DEGRE DE PROTECTION	IP55
CYCLE DE TRAVAIL	30%
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	+20° / +55° C
VITESSE D'OUVERTURE A 90°	19s