

RB250HSBDKCE - Motorisation de portail coulissant ROBUS

Référence: 112204





Description





Ouverture d'un portail de 4 m en 10 secondes environ.

Vitesse de manoeuvre en ouverture et fermeture jusqu'à 44 cm/s. Vitesse de manoeuvre en ouverture et fermeture jusqu'à 37 cm/s.

Logique de commande intégrée et chargeur de batterie PS124, logés à l'intérieur.

Branchement direct avec un connecteur embrochable. Fin de course électromécanique intégrée. 8 niveaux de programmation.

Alimentation : 230 V CA 50/60Hz. Force 790 N. Intensité 2 A.

Composition du kit:

- 1 motoréducteur RB250HSBD
- 1 logique de commande RBA3/C intégrée
- 1 récepteur embrochable OXIBD
- 1 paire de cellules photoélectriques EPMB (raccordement des cellules avec 2 fils)
- 2 fins de course mécaniques à fixer sur crémaillère
- 2 télécommandes Nice Era On2E
- 1 lampe clignotante avec antenne intégrée ELDC.

Crémaillèr à commander séparément.

Prix net client :

1 088,34€ HT

soit 1 306,01 € TTC

Références produits

RÉFÉRENCE	UNITÉ DE VENTE	PRIX NET HT
112204	1 pièce	1 088,34 €