



Nice

Motorisation de portail coulissant RB600BDKCE | NIE075

LE



Déverrouillage automatique. Silencieux, sécurisée et robuste.
Simple de programmation.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Plage de fréquences (en mHz)	433,92
Pour usage domestique	Oui
Usage en milieu humide	Oui
Usage intensif	Oui
Hauteur du boîtier (en mm)	330
Largeur du boîtier (en mm)	195
Tension d'alimentation (V)	230
Type d'alimentation	Filaire
Longueur du boîtier (en mm)	277
Indicateur lumineux	Oui
Longueur maximum du vantail (m)	8
Vitesse d'ouverture (en m/s)	0,310
Puissance (W)	515
Application	Sur portail coulissant
Vitesse réglable	Non
Force de poussée maximum (en N)	600
Composition	<ul style="list-style-type: none"> - 1 opérateur - 2 émetteurs bidirectionnel - 3 touches - 1 paire de photocellule pour montage en applique - 1 clignotant à LED avec antenne intégrée
Poids maximum du vantail (kg)	600
Résistance à la température maximum (en °C)	50
Résistance à la température minimum (en °C)	-20
Programmable	Oui
Arrêt avec remontée automatique en cas d'obstacle	Oui
Indice de protection (IP)	IP 44
Nombre de cycles d'ouvertures/fermetures (en 20 H)	

Spécificité	Possibilité d'être ouvert et fermé 40 x par H pour un vantail de 4 m.
-------------	---

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	NIE075
Référence fabricant	RBS600BKCER30 RBS600BKCER30
Marque	Nice
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné