

Quincaillerie pour l'extérieur > Portail et porte de garage > Motorisation de portail >

## Kit d'automatisation de portail battant MFAB3024BDKCE



LE  Déverrouillage automatique.

Votre prix : **3 917,75€** HT

[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Pour usage domestique	Oui
Arrêt avec remontée automatique en cas d'obstacle	Oui
Usage en milieu humide	Oui
Usage intensif	Oui
Hauteur du boîtier (en mm)	194,5
Largeur du boîtier (en mm)	322
Tension d'alimentation (V)	230
Type d'alimentation	Filaire
Longueur du boîtier (en mm)	390
Indicateur lumineux	Oui
Longueur maximum du vantail (m)	

	3
<b>Puissance (W)</b>	120
<b>Poids (kg)</b>	11,000
<b>Angle maximum d'ouverture (en °)</b>	110
<b>Application</b>	Sur portail battant
<b>Vitesse d'ouverture (tr/min)</b>	1,40
<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 moteurs électromécaniques irréversibles 24 VCC avec encodeur</li> <li>- 2 caissons de fondation avec butée mécanique ouverture</li> <li>- 2 déverrouillages</li> <li>- 1 logique de commande avec récepteur embrochable</li> <li>- 2 émetteurs bidirectionnel</li> <li>- 3 touches</li> <li>- 1 clignotant à LED avec antenne intégrée</li> <li>- 1 paire de photocellule pour montage en applique</li> </ul>
<b>Débrayable</b>	Oui
<b>Résistance à la température maximum (en °C)</b>	50
<b>Résistance à la température minimum (en °C)</b>	-20
<b>Ouverture partielle pour piétons</b>	Oui
<b>Programmable</b>	Oui
<b>Plage de fréquences (MHz)</b>	433,92
<b>Indice de protection (IP)</b>	IP 67
<b>Type de pose</b>	À enterrer
<b>Force de traction (N)</b>	250
<b>Tension du courant de commande</b>	24
<b>Nature du courant</b>	VAC

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>NIE073</b>
<b>Marque</b>	Nice
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-227