

RoadKit

Compact, sûr, fonctionnel, idéal pour un usage domestique

Embase et débrayage en aluminium moulé sous pression avec laquage époxy



Kit pour l'automatisation de portails coulissants jusqu'à 200Kg et vantaux jusqu'à 5m de longueur. Opérateur avec fin de course électromécanique.

Pratique

Logique de commande incorporée, facilement extractible grâce au connecteur embrochable, récepteur radio incorporé compatible avec la série Flo et Smilo : jusqu'à 150 codes mémorisables !

Évolué

Possibilité de réglage de la vitesse, de la force et du temps de pause.

Intelligent

Grâce à la détection des obstacles et à la programmation automatique des temps de travail. Autodiagnostic avec signalisation au moyen de la lampe clignotante.

Sûr

Accélération et ralentissement réglables, au début et à la fin de chaque manœuvre.

Données techniques

ROAD200

Alimentation (Vca 50/60Hz)	230
Puissance absorbée max. (VA)	150
Absorption ligne max. (A)	1
Indice de protection (IP)	44
Couple nominal (Nm)	3,3
Couple max. (Nm)	6
Vitesse * (m/s)	0,1 ÷ 0,18
Poids max. portail (Kg)	200
Temp. de service (°C Min/Max)	-20 ÷ +50
Classe d'isolation	1
Cycle de travail * (%)	30
Poids RoadKit (Kg)	12

* Valeur variable en fonction du poids de portail

FLO2R-S

1 émetteur 433.92MHz
2 canaux

MOF

1 paire de photocellules
montage en applique

MOSE

1 sélecteur à clé
montage en applique

LUCYB

1 lampe clignotante
avec antenne incorporée

