

TRONIC RX Ø35

spécialement destiné aux volets roulants
de petite dimension



Fins de course électroniques avec radio intégrée et commande filaire

Réglage facile et intuitif des fins de course depuis
l'émetteur.

La technologie à encodeur assure une précision et
une fiabilité absolues dans le maintien des fins de
course.

Sécurité et simplicité

Système de codification haute sécurité Rolling Code.
Simplicité de programmation et de maniement ; tous
les pas sont confirmés par le moteur à travers de
petites rotations.

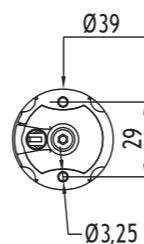
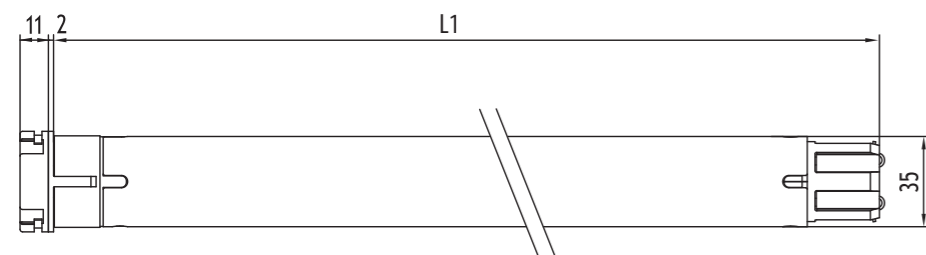
Fonctions spécifiques

- Possibilité de réglage manuel et semi-automatique.
- Détection d'obstacles en montée comme en
descente avec réglage de la sensibilité sur 3
niveaux.
- Fonction « super-sensibilité » sur obstacle en
descente activable depuis l'émetteur et réglable sur
3 niveaux.
- Position intermédiaire idéale.
- Possibilité de programmation depuis un émetteur et
un interrupteur.

De multiples possibilités

Commande filaire.

MOTEUR RADIO



TRONIC RX Ø35

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

APPLICATION



TECHNOLOGIE



Code	Tête	Puissance	Vitesse	Homologations
AER35052100	Composite	5 Nm	21 rpm	CE
AER35091600	Composite	9 Nm	16 rpm	CE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couple moteur (Nm)	5	9
Vitesse (tr/min.)	21	16
Puissance (W)	105	120
Alimentation (V/Hz)	230/50	230/50
Fréquence radio (MHz)	433,92	433,92
Intensité absorbée (A)	0,4	0,5
Câble 4 x 0,75 (m)	L 2,5	L 2,5
Temps de fonctionnement (min.)	4	4
Indice de protection	IP44	IP44
Capacité de mémoire du récepteur (n. émetteurs)	15	15
Poids (kg)	1,65	1,65
L1 (mm)	547	547

5/21	9/16
5	9
21	16
105	120
230/50	230/50
433,92	433,92
0,4	0,5
L 2,5	L 2,5
4	4
IP44	IP44
15	15
1,65	1,65
547	547

SYSTÈMES COMPATIBLES

Pour connaître la gamme
complète des systèmes
compatibles, consulter le
"Tableau compatibilité" à la
page 96

Skipper Senso

Émetteur monocanal avec
capteur de luminosité et de
température.
Permet de maintenir un
niveau de luminosité et de
température ambiante idéal,
en été comme en hiver.

Ligne d'émetteurs GIRO

Émetteurs muraux,
portables mono et multi-
canaux.

Émetteur domotique

Permet d'adapter les
moteurs radio au système
domotique domestique.

