



MOTEUR RADIO T3,5 ESP Hz CC

POUR STORES, STORES À PROJECTION,

LAMBREQUINS DE STORES



ALIMENTATION BASSE TENSION,
... par batterie et panneau solaire.

2 MODES DE RÉGLAGE DES FINS DE COURSE :
...manuel et semi-automatique

RÉCEPTEUR RADIO SIMU-HZ INTÉGRÉ

SYSTÈME DE FINS DE COURSE ÉLECTRONIQUE

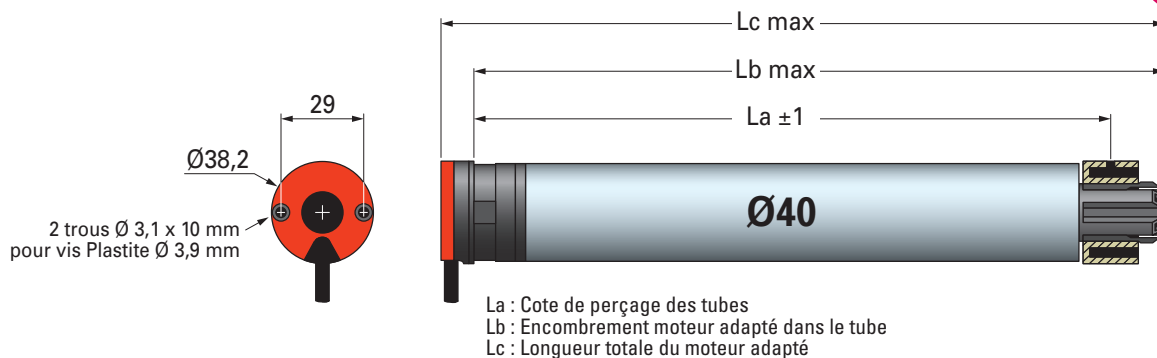
FONCTION POSITION INTERMÉDIAIRE :
...réglage possible d'une position favorite pour l'utilisateur.

FONCTION TENSION TOILE :
...une fois le store déployé, le moteur repart légèrement en arrière (entre 11° et 180° ajustable maxi) pour assurer une tension parfaite de la toile.

FONCTION DESTRESSAGE :
... une fois le coffre du store fermé, le moteur destresse légèrement pour relâcher l'effort sur la toile et lui assurer une plus grande longévité



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



AVEC CONNECTEURS

ALIMENTATION 12 VCC, CÂBLE 1 MÈTRE

DÉSIGNATION	COUPLE	VITESSE	PUISSANCE	INTENSITÉ	La	Lb	Lc	POIDS	RÉFÉRENCE	
									x 10	x 1
T3,5 ESP Hz CC - 3/23	3 Nm	23 tr/min.	17 W	1,4 A	433 mm	457 mm	471 mm	0,77 kg	2008628	2008631
T3,5 ESP Hz CC - 6/18	6 Nm	18 tr/min.	26 W	2,2 A	433 mm	457 mm	471 mm	0,8 kg	2008629	2008632
T3,5 ESP Hz CC - 10/12	10 Nm	12 tr/min.	30 W	2,4 A	433 mm	457 mm	471 mm	0,8 kg	2008630	2008633

SANS CONNECTEUR

ALIMENTATION 12 VCC, CÂBLE 1 MÈTRE

DÉSIGNATION	COUPLE	VITESSE	PUISSANCE	INTENSITÉ	La	Lb	Lc	POIDS	RÉFÉRENCE	
									x 10	x 1
T3,5 ESP Hz CC - 3/23	3 Nm	23 tr/min.	17 W	1,4 A	433 mm	457 mm	471 mm	0,77 kg	2008376	2008379
T3,5 ESP Hz CC - 6/18	6 Nm	18 tr/min.	26 W	2,2 A	433 mm	457 mm	471 mm	0,8 kg	2008377	2008380
T3,5 ESP Hz CC - 10/12	10 Nm	12 tr/min.	30 W	2,4 A	433 mm	457 mm	471 mm	0,8 kg	2008378	2008381

TENSION D'ALIMENTATION	batterie 12 Volts (Ni-MH)
FINS DE COURSE	Système électronique avec fonctionnement limité à 3 minutes
RÉAJUSTEMENT FIN DE COURSE	tous les 59 cycles durant 3 cycles
INDICE DE PROTECTION	IP 44
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	de -10°C à +40°C, et exceptionnellement de -20°C à +60°C
CÂBLE D'ALIMENTATION	1 mètre (2 brins de 0,75 mm ² , noir RRF)
FRÉQUENCE RADIO	433,42 MHz
SÉCURITÉ DES COMMUNICATIONS	Cryptage des ordres de commandes Code tournant avec 16 millions de combinaisons possibles
ÉPAISSEUR DE LA TÊTE MOTEUR	14 mm
4 CYCLES PAR JOUR	non consécutifs

STANDARD

ACCESSOIRES COMPATIBLES

Automatisme Windy Hz Accel



Capteur vent pour protection de store extérieur

Panneau solaire et sa batterie



Recepteur LED DC Hz



Récepteur radio déporté pour éclairage