

## Moteur radio SIMU T5 E Hz

230 V, 50 Hz, Ø 50 mm



### Données de bases

- récepteur radio SIMU Hz intégré (compatible avec Somfy RTS)
- Détection d'obstacle électronique avec mécanisme automatique de libération de l'obstacle
- libre définition d'une position intermédiaire
- Raccordement réseau électrique sécurisé grâce à un système de raccordement spécial
- Possibilité d'accoupler des moteurs sans relais
- réglage fin de course électroniquement par émetteur SIMU Hz / Somfy RTS
- Réglage de tous les fin de courses sur point définie ou par arrêt automatique sur couple
- Adapté pour montage à gauche et à droite
- Une tête de moteur qui se loge partout (sans tiges)
- Moteur protégé contre la surchauffe
- Durée de mise en marche env. 4 min.
- sans câble d'alimentation
- avec adaptation pour axe 60 mm octogonale
- température de fonctionnement +70° jusqu'à -20°

### Informations techniques

Couple en Nm	Vitesse tours/min.	Puissance en watts	Intensité en ampères	Poids en kg
8	17	100	0,45	1,96
20	17	160	0,75	2,35
35	17	240	1,1	2,67
50	12	240	1,1	2,70

### Poids de volet roulant maximal

Axe	60 mm		70 mm		
	ECONOMIC 37®		MAXI 55®		
Profil volet roulant					
Hauteur du volet roulant en mm	1'400	2'200	2'400	3'000	
	8 Nm	20	19	12	11
Poids de volet roulant maximal	20 Nm	50	48	30	27
	35 Nm	56	56	53	47
	50 Nm	128	115	75	68

