

Moteur radio SIMU T5 E BHz

230 V, 50 Hz, Ø 50 mm



Données de bases

- récepteur radio SIMU BHz intégré (compatible avec Somfy iO)
- Détection d'obstacte éléctronique avec mécanisme automatique de liberation 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 éléctroniquement par
- émetteur SIMU BHz / Somfy iO
- 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
10	17	120	0,5	2,01
20	17	160	0,75	2,39

Poids de volet roulant maximal

Axe		60 mm		70 mm	
Profil volet roulant		ECONOMIC 37®		MAXI 55®	
Hauteur du volet roulant en mm		1′400	2′200	2′400	3′000
Poids de	10 Nm	25	24	15	14
volet roulant maximal	20 Nm	50	48	30	27



