

## Moteur radio Somfy Oximo RTS und Oximo iO

230 V, 50 Hz, Ø 45 mm




### Données de bases

- Récepteur radio intégré pour Somfy RTS ou Somfy iO
- Détection d'obstacle électronique avec mécanisme automatique de libération de l'obstacle
- position intermédiaire programmable
- Raccordement réseau électrique sécurité grâce à un système de raccordement spécial
- Possibilité d'accoupler des moteurs sans relais
- réglage des fins de course électronique par émetteur SIMU Hz / Somfy RTS oder 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
- Moteur protégé contre la surchauffe
- Durée de mise en marche: env. 4 min.
- Longueur du câble: 2,5 m

### Informations techniques

Couple en Nm	Vitesse tours/min.	Puissance en watts	Intensité en ampères	Poids en kg
10	17	120	663	1,85
20	17	160	663	2,15
30	17	240	683	2,55

### Poids de volet roulant maximal

Axe	60 mm	70 mm		
Profil volet roulant	ECONOMIC 37®	MAXI 55®		
Hauteur du volet roulant en mm	2'200	2'400	3'000	
Poids de volet roulant maximal	10 Nm	23	20	18
	20 Nm	46	40	37
	30 Nm	69	60	55