

twist AM

Pour les portails à battants d'une largeur de battant de 2,5 m max. et pesant jusqu'à 250 kg



16

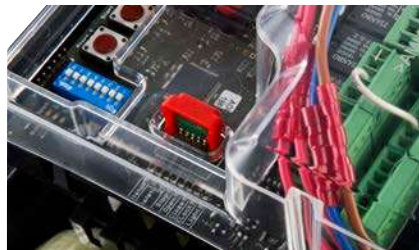
- Utilisable avec 1 et 2 battants
- Commande et transformateur intégrés dans l'automatisme
- Limitation certifiée des forces de fermeture selon la norme EN 12453 grâce à la surveillance électronique du moteur
- Fonction de fermeture entièrement automatique ou semi-automatique. Le raccourcissement du temps de maintien en position ouverte après le passage est possible.
- Réducteur CC de qualité supérieure avec capteur Hall
- Faible consommation d'énergie (en veille < 0,5 W)
- Déverrouillage d'urgence mécanique, verrouillable
- Le déverrouillage d'urgence peut également être activé en pleine charge sans effort (par ex. en cas de pression)
- Pour les portes avec de grands poteaux (jusqu'à env. 60 × 60 cm)
- Boîtier étanche aux intempéries
- Branchement d'un pack batterie possible (en cas de coupure de courant)
- Emplacement d'extension de mémoire Memo (450 commandes radio)
- Branchement aisé des équipements de sécurité facultatifs (par ex. barrette de contact de sécurité, barrière lumineuse, verrouillage de battant électrique, avertisseur lumineux)
- Nombreuses options de réglage et informations de service avec l'interface de maintenance SOMlink

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Système sans fil	SOMloq2
Plage de températures	-25 °C à +65 °C
Tension nominale	220-240 V c.a.
Fréquence nominale	50/60 Hz
Couple max.	120 Nm
Vitesse angulaire	11 °/s
Angle d'ouverture max.	130 °
Indice de protection	IP44



Pour de plus amples informations, visitez www.twistam.sommer.eu.



Extensible à 450 emplacements de mémoire avec le module supplémentaire Memo.

