

duo rapido+

L'automatisme pour portes de garage idéal pour les amis de la vitesse



Avantages :

Avec une force maximale de traction et de poussée de 650 N et une vitesse de course maximale de 240 mm/s, la porte s'ouvre encore plus rapidement. Le ralenti régulé offre encore plus de confort. La détection d'obstacles automatique, le moteur autobloquant ainsi que le système de déverrouillage de secours innovant SOMMER vous offrent sécurité à tout moment.

- Grâce au boîtier de commande déporté, l'installation coûteuse d'une prise de courant supplémentaire au plafond n'est pas nécessaire ; une prise de courant déjà existante peut être utilisée
- Ralenti régulé, en forme de rampe, sans perte de force
- Protection contre les accidents grâce à la mesure des valeurs de force régulée électroniquement par DPS (Système de Puissance Dynamique)

- Raccordement pour cellule photo-électrique et TorMinal
- Alimentation universelle du rail en courant (soit à l'avant, soit à l'arrière)
- Raccordement pour cellule photo-électrique à 2 ou 4 fils y compris identification automatique
- Raccordement pour cellule photo-électrique à 2 ou 4 fils y compris identification automatique
- Plusieurs options de menu réglables séparément pour adapter la porte de manière optimale aux besoins
- Fermeture semi-automatique ou automatique intégrée et réglable par TorMinal

Le boîtier de commande déporté avec bouton poussoir, éclairage et récepteur radio (MF 868,8 MHz) intégrés est idéal pour un montage mural ou au plafond. Équipé d'une commande nouvelle génération SOMMER, le nouveau duo rapido+ vous offre encore plus d'options.

unité d'entraînement

3060V000
duo rapido+

unité de rail de roulement

1890V000
avec course de 2.600 mm
1891V000
avec course de 3.000 mm
1892V000
avec course de 3.400 mm

emballage

2 colis
(l'unité d'entraînement et l'unité de rail sont emballées séparément)



Le boîtier de commande déporté avec bouton poussoir, éclairage et récepteur radio.



DONNÉES TECHNIQUES

| modèle | 650 |
|---|-------------------|
| Largeur de porte/Hauteur de porte max. | |
| Porte sectionnelle | 5.000 mm/2.350 mm |
| Porte oscillante | --- |
| Porte basculante | --- |
| Porte circulaire/sectionnelle | 2.350 mm/3.000 mm |
| Porte battante | --- |
| Course (extensible) | 2.600 mm |
| Forces de traction et de compression max. | 650 N |
| Vitesse max. | 240 mm/s |
| Puissance absorbée (mise en veilleuse) | ~ 2 W |
| Durée de mise en marche après S3 en % | 15% |
| Raccordement pour feu d'avertissement | oui (24 V c.a.) |
| Nombre d'emplacements | 112 |

Dernière actualisation : 03/2015. Sous réserve d'erreurs, de fautes de frappe et de modifications techniques.



SOMMER ANTRIEBS- UND FUNKTECHNIK GMBH | HANS-BÖCKLER-STR. 21-27 | D-73230 KIRCHHEIM/TECK
 TÉL. +49 (0)7021/8001-0 | FAX +49 (0)7021/8001-100 | INFO@SOMMER.EU | WWW.SOMMER.EU

