

Comfort ST5024E



Article

N° d'article

Description

178377

Comfort ST5024E Motorisation pour portail battant jusqu'à 5.0 m: moteur 24 V-DC, 1.400 N, 2.7 cm/s, 122° , avec encodeur

Contenu de la livraison

- Motorisation, précâblé, 500 mm (2x1,5 et 3x0,5 mm² nécessaires)
- Equerre de porte et de pilier à souder

Caractéristiques

Comfort ST5024E

Caractéristiques

- Détection des obstacles en fonction du courant ne nécessite pas de barre palpeuse
- Encodeur intégré pour une précision maximale
- Butée mécanique nécessaire en position finale FERMEE
- Butée mécanique en OUVERTURE pour le contrôle de fin de course
- Entraîneur sur broche à double palier pour un fonctionnement en douceur
- Engrenage métallique robuste
- Mécanisme très silencieux
- Toutes les pièces mécaniques protégées contre les intempéries
- Boîtier en plastique solide et résistant aux UV
- Equerre de porte et de pilier pour un montage facile des moteurs



• Déverrouillage verrouillable

Données techniques

Comfort ST5024E

- · Codeur: Oui
- Niveau de pression acoustique constant (max.)[dB(A): 70
- Type de connexion: Conventionnel
- Indice de protection: IP44
- Largeur du vantail de porte (max.)[m]: 5
- Hauteur du vantail de porte (max.)[m]: 2
- Poids du vantail de porte (max.) [kg]: 600
- Pente(max.)[%]:0
- Température (min.) [°C]: -20
- Températures (max.) [°C]: 55
- Température (min./max.)[°C]: -20/55
- Température (min.) [°F]: -4°F
- Température (max.) [°F]: 131°F
- Force de traction et de compression (max.)[N]: 1.400
- Mode de fonctionnement (durée de fonctionnement): S2 8 min
- Puissance du moteur [kW]: 0,12
- Vitesse de déplacement (max.) [cm/s]: 2,7
- Angle d'ouverture (max.)[°]: 122
- Tension de service [V]: 24 V-DC
- Type de tension de service: Courant continu
- Tension du moteur [V]: 24 V-DC
- Courant nominal [A]: 5
- Largeur [mm]: 108
- Hauteur [mm]: 110
- Profondeur [mm]: 995
- Profondeur(min.)[mm]: 995
- Profondeur(max.)[mm]: 995
- Course de déplacement (max.) [mm]: 490
- Poids [kg]: 9,5
- · Garantie: 5 ans

Accessoires

N° d'article Description

178402 **STPOAVS** Equerre de pilier



N° d'article	Description
178403	STANAV Support
178461	CBX20224H Commande pour jusqu'à 2 opérateurs 24 V-DC pour portails à battants, avec récepteur radio 868 MHz bi.linked intégré et transformateur 230 V-AC dans le boîtier
178466	EXRB Extension de l'angle pour l'ouverture vers l'extérieur
178404	FC-PS Butée mécanique de fin de course en FERMETURE
178391	ELS-C serrure électrique horizontale 12V-DC pour le verrouillage des piliers à partir d'une largeur de vantail de 2,5 m
178403	STANAV Support
178402	STPOAVS Equerre de pilier
178466	EXRB Extension de l'angle pour l'ouverture vers l'extérieur
178404	FC-PS Butée mécanique de fin de course en FERMETURE
178391	ELS-C serrure électrique horizontale 12V-DC pour le verrouillage des piliers à partir d'une largeur de vantail de 2,5 m



Dessins techniques

Comfort ST5024E

