



CDP-TW BSY+ Entraînement à chaîne haute performance 24 V Article de base

UGS : N/A
sur demande



Description

L'entraînement à chaîne haute performance CDP-TW est spécialement conçu pour les applications lourdes en combinaison avec des volets de désenfumage et de ventilation. La construction robuste et compacte permet une grande stabilité en pression et en traction dans toutes les situations de montage, ce qui rend le CDP-TW idéal pour les grandes et lourdes fenêtres de façade ainsi que les fenêtres de toit. La sortie symétrique de la chaîne et le design attrayant font de cet entraînement performant une solution idéale, programmable individuellement selon les souhaits du client. L'électronique synchrone intégrée BSY+ permet de commander jusqu'à quatre entraînements simultanément.

Caractéristiques :

Entraînement intelligent à haute performance pour les applications à forte charge des fenêtres de désenfumage et des clapets de ventilation.

Fonction spéciale Highspeed pour une ouverture particulièrement rapide des fenêtres en cas d'incendie
Différents paramètres d'entraînement programmables par logiciel, personnalisés selon les besoins du client
Sortie de chaîne symétrique avec moteur et synchro-électronique intégrés commandés par microprocesseur
Vitesse de marche réduite à 5 mm/s dans le sens de la FERMETURE (protection passive des arêtes de

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

fermeture)

Inversion temporisée (protection active du bord de fermeture) protège contre les blessures dans le sens FERMÉ

Données techniques :

Couleur du boîtier : peinture selon RAL

Alimentation : 24 V DC \pm 15%, 8A

Longueur de course : 500 - 1500 mm

Force de poussée : 3000 N

Force de traction : 2000 N

Force de verrouillage nominale : 3000 N

Durée de vie : 20'000 courses doubles

Temps de course Ouverture : 6.0 mm/s

Temps de course fermeture : 6.0 mm/s

Temps de course OUVERTURE HS : 17 mm/s

Matériau du boîtier : aluminium

Matériau de la surface : revêtement en poudre

Plage de température : -5°C à +75°C

Degré de protection : IP 32

Homologations : DIN EN 12101-2

Inclus dans la livraison :

Unité d'entraînement

Câble de raccordement en silicone de 2.5 m

Instructions de montage

Disponible en option :

Raccourcissement de la course

Rallonge de câble de raccordement

Différents messages d'état

Signal acoustique

Peinture selon RAL

UGS

D26.601.0019
D26.601.0020
D26.601.0021
D26.601.0001
D26.601.0002
D26.601.0003
D26.601.0004
D26.601.0005
D26.601.0009
D26.601.0010
D26.601.0011
D26.601.0013
D26.601.0014
D26.601.0015
D26.601.0016
D26.601.0017
D26.601.0018

Disponible en option

Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option

Prix

sur demande
sur demande