



ZA-ACB Entraînement à crémaillère 24 V, article de base

UGS : N / A
sur demande



Description

Grâce à ses nombreuses options, le nouvel entraînement à crémaillère de la série ZA-1-ACB est parfaitement adapté au montage de coupoles d'éclairage, d'applications trapézoïdales ou de vantaux de fenêtres lourds. Grâce à la communication innovante ACB-BUS, une commande précise de la position des entraînements ainsi qu'un fonctionnement en parallèle de jusqu'à 8 entraînements ainsi que de jusqu'à 4 entraînements à verrou sont possibles. De plus, le nouvel entraînement est équipé d'un système anti-pincement à plusieurs niveaux et dispose de la fonction Highspeed éprouvée qui assure une ouverture particulièrement rapide des fenêtres en cas d'incendie.

Caractéristiques :

Unité d'entraînement puissante avec fonction Highspeed parfaitement adaptée aux grandes fenêtres lourdes.

Synchro-électronique de haute précision pour le fonctionnement en parallèle de jusqu'à 8 entraînements et de jusqu'à 4 entraînements à verrou.

Commande précise de la position des entraînements via l'interface BUS ACB intégrée avec protocole Modbus

Sécurité maximale grâce à la protection disponible des arêtes de fermeture (système anti-pincement à

plusieurs niveaux)

Electronique de coupure intégrée et librement paramétrable comme protection en cas de défaut ou de surcharge sur la fenêtre

Raccordement possible au choix par le haut ou par le bas (alimentation y compris communication par BUS)

Course individuelle et longueurs de construction flexibles, idéales pour les applications trapézoïdales

Crémaillère en acier inoxydable sans entretien et degré de protection élevé (IP65)

Caractéristiques techniques :

Alimentation : 24 V DC, $\pm 15\%$, 1.0 A - (HS Option : 2.2A)

Force de compression : 300N - 1500N

Force de traction : 300N - 1500N

Force de verrouillage nominale : 1100N

Durée de vie : 20'000 doubles courses

Temps de course ouverture : 7 mm/s

Temps de course de fermeture : 7 mm/s (dans la zone de sécurité 5 mm/s)

Durée de fonctionnement RWA : <55 s

Matériau du boîtier : aluminium

Matériau de la surface : revêtement en poudre

Plage de température : - 5°C à + 75°C

Indice de protection : IP 65

Agréments : DIN EN 12101-2

Inclus dans la livraison :

Unité d'entraînement

Câble de raccordement en silicone de 2.5m avec fiche système

Vis à œil

Instructions de montage

UGS

D27.011.0002

D27.011.0003

D27.011.0004

D27.011.0005

Disponible en option

Any Disponible en option

Any Disponible en option

Any Disponible en option

Any Disponible en option

Prix

sur demande

sur demande

sur demande

sur demande

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

