



ZA-BSY+ Entraînement à crémaillère 230 VAC, article de base

UGS : N / A
sur demande



Description

Le puissant entraînement à crémaillère ZA-K-BSY avec moteur et synchro-électronique BSY+ intégrés et commandés par microprocesseur peut commander jusqu'à 4 entraînements directement via 230 V AC. Grâce à ses nombreuses options, le ZA est parfaitement adapté au montage pour les coupoles d'éclairage, les applications trapézoïdales ou les vantaux de fenêtres lourds. De plus, cet entraînement robuste 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.

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

Moteur et synchro-électronique BSY+ commandés par microprocesseur pour des groupes jusqu'à 4 entraînements

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

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

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

Couleur du boîtier : aluminium blanc (RAL 9006)
Alimentation : 230 V AC, ±15
Puissance : 45 W / 70 VA
Force de compression : 1000 N
Force de traction : 1000 N
Force de verrouillage nominale : 1100 N
Durée de vie : 20'000 doubles courses
Temps de course ouverture : 7.1 mm/s
Temps de course en fermeture : 7.1 mm/s (dans la zone de sécurité 5 mm/s)
Temps de course RWA : 8 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 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	Disponible en option	Prix
D27.007.0101	Any Disponible en option	sur demande
D27.007.0102	Any Disponible en option	sur demande
D27.007.0103	Any Disponible en option	sur demande
D27.007.0104	Any Disponible en option	sur demande
D27.007.0137	Any Disponible en option	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

UGS

D27.007.0105

D27.007.0106

D27.007.0107

D27.007.0108

D27.007.0109

D27.007.0110

D27.007.0111

D27.007.0112

D27.007.0113

D27.007.0135

D27.007.0138

D27.007.0139

D27.007.0140

D27.007.0120

D27.007.0114

D27.007.0121

D27.007.0115

D27.007.0116

D27.007.0118

D27.007.0122

D27.007.0124

D27.007.0125

D27.007.0126

D27.007.0127

D27.007.0130

D27.007.0131

D27.007.0133

D27.007.0134

Disponible en option

Any Disponible en option

Special colour to RAL 500 mm Hub

Any Disponible en option

Prix

sur demande

sur demande