



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

UGS : D26.601.XXXX

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

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

Longueur de course : 500 - 1500 mm

Force de compression : 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	Disponible en option	Prix
D26.601.0019	Any Disponible en option	
D26.601.0020	Any Disponible en option	
D26.601.0021	Any Disponible en option	
D26.601.0001	Any Disponible en option	
D26.601.0002	Any Disponible en option	
D26.601.0003	Any Disponible en option	
D26.601.0004	Any Disponible en option	
D26.601.0005	Any Disponible en option	
D26.601.0009	Any Disponible en option	
D26.601.0010	Any Disponible en option	
D26.601.0011	Any Disponible en option	
D26.601.0013	Any Disponible en option	
D26.601.0014	Any Disponible en option	
D26.601.0015	Any Disponible en option	
D26.601.0016	Any Disponible en option	
D26.601.0017	Any Disponible en option	
D26.601.0018	Any Disponible en option	