



Descriptif

Moteur linéaire permettant une grande largeur d'ouverture. Sa conception résistante à la corrosion en aluminium de haute qualité convient pour une installation pour des coupoles simples ou en parallèles. Il assure l'ouverture et la fermeture de la fenêtre en toute sécurité. Les supports de montage sont simples à installer et peuvent être utilisés pour un large éventail de type de coupoles ou de fenêtres (vendu séparément). Possibilité de synchronisation de 4 moteurs en parallèles.

Données techniques

Tension nominale :	24VDC (±20%), max. 2 Vpp
Courant nominal :	0.6 A / courant de coupure 0.8 A
Puissance nominal :	15W
Fonctionnement:	-5° à +75°C
Force de traction :	600N
Course :	500mm
Indice de protection:	IP65
Vitesse de fonctionnement :	6mm/s
Coupure automatique :	désactivation électronique de surcharge intégrée S12
Bras :	Aluminium RAL 9016
Câble de connexion :	silicone gris clair, 3 x 1 mm ² , longueur env. 3 m
Dimensions LxHxP :	842 x Ø36 mm