



Descriptif

Moteur à bras permettant une grande largeur d'ouverture. Son bras profilé de haute qualité en aluminium avec écrou multifonctionnel intégré assure l'ouverture et la fermeture de la fenêtre en toute sécurité, même sur une large ouverture. Les supports de montage sont simples à installer et peuvent être utilisés pour un large éventail de type de coupes ou de fenêtres (vendu séparément).

En option sur demande : course programmable en atelier

Données techniques

Tension nominale :	24VDC (±20%), MAX. 2 Vpp
Courant nominal :	1 A selon / courant de coupure 1,4 A
Fonctionnement :	-5° à +75°C
Couple OUVERT / FERME :	215 Nm (600N) / 215 Nm (600N)
Force de retenue :	3000 N (peut varier selon support)
Durée de fonctionnement (0° à 90°) :	ouverture 45 s (2,0°/s) / fermeture 45 s (2,0°/s)
Indice de protection:	IP32
Cycle de vie :	ED 30% (ON: 3min. / OFF: 7 min.)
Coupage automatique :	désactivation électronique de surcharge intégrée S12
Angle d'ouverture :	0° - 93° (± 5%)
Bras :	Aluminium RAL 9006
Câble de connexion :	silicone gris clair, 5 x 0,5 mm ² , longueur env. 3 m
Dimensions LxHxP :	421 x 40 x 86 mm
Contact rétroaction libre de potentiel :	Programmable max. 24 VDC / 0,5A