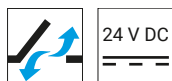


DDS 54



Avec une force de compression de 500 N, le DDS 54 ouvre les portes jusqu'à 90 degrés maximum et rend accessibles les sorties de secours en cas d'incendie. Demandez des informations gratuites maintenant !

Caractéristiques

- + Pour l'ouverture de portes à un vantail jusqu'à 90°
- + Avec système électronique du moteur commandé par microprocesseur
- + Force poussée élevée grâce à la stabilisation spéciale de la chaîne
- + Sortie de commande pour déverrouillage de porte électronique fourni par le client
- + Garantie de l'apport d'air frais nécessaire et du libre accès aux issues de secours
- + La commande manuelle de la porte reste possible
- + Serrure motorisée automatique de type Ikon ou Ehem combinable
- + Fonctions du moteur et divers paramètres du moteur programmables
- + Système de protection anti-pincement passive et active supplémentaire pour les arêtes de fermeture principale
- + Jeu de consoles compris

Données techniques

DDS 54

Alimentation	24 V DC / $\pm 15\%$ / 1 A
Durée de mise en marche	30 % (MARCHE: 3 min. / ARRÊT: 7 min.)
Force poussée	500 N
Force de traction	500 N
Durée de vie	20 000 doubles courses
Course	500 mm
Vitesse de marche OUVERT	11,8 mm/s
Vitesse de marche FERMÉ	11,8 mm/s
Type de protection	IP 32
Niveau de pression acoustique de émission	$L_{pA} \leq 70$ dB(A)
Plage de températures	-5 °C ... +75 °C *
Stabilité de température	B300 (30 min / 300 °C)
Boîtier	Aluminium
Surface	Thermolaquée
Couleur	Aluminium blanc (~ RAL 9006)
Raccordement	Câble en silicone de 2,5 m
L x H x P	522 x 40 x 80 mm
Poids	2 kg
Réf.	23.002.40

* Selon VdS 2580

Dimensions

Toutes les données en mm

