

Produktdatenblatt

RWA K 600 G



Klapphebelantrieb zur Montage an Fenstern und Türen mit
fester Anbindung mittels Gleitschiene

ANWENDUNGSBEREICHE

- RWA und natürliche Lüftung (24 V)
- Einwärts und auswärts öffnende Fenster mit Kipp-, Klapp- und Drehflügeln
- Montage an Holz-, Kunststoff- oder Metallfenstern
- Flügel- und Rahmenmontage
- Montage an der Tür möglich



PRODUKTMERKMALE

- 90° Fensteröffnung in weniger als 60 Sekunden
- Starker Antrieb mit hohem Drehmoment
- Anschlusskabel mittels Stecker einfach austauschbar
- Integrierter Meldekontakt für Rückmeldungen
- Integriertes Syncro-Modul das max. zwei Antriebe ohne externes Steuergerät betreiben kann
- Geprüft als Natürliches Rauch- und Wärmeabzugsgerät (NRWG) nach EN 12101-2

TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	RWA K 600 G
Abmessungen	421 x 40 x 86 mm
Gehäusematerial	Aluminium
Druckkraft	600 N
Zugkraft	600 N
Spannung im Betrieb	24 V ± 25 %
Betriebsspannung	24 V DC
Stromaufnahme	1.4 A
Restwelligkeit	20 %
Einschaltdauer	30 %
Anschlusskabel Länge	5 m
Sonderlänge Anschlusskabel	10 m
Min. Aderquerschnitt	0.5 mm ²
Anzahl der Adern	5 Adern
Betriebstemperatur	-5 - 75 °C
Schutzart	IP32
Schutzklasse	III
Syncro-Funktion	Ja
Öffnungsgeschwindigkeit einstellbar (Lüftung)	Ja
Zusätzliche Verriegelung erhältlich	Ja
Art der Zusatzverriegelung	Verriegelungsantrieb
Art der Hubverkürzung	Einstellgerät
Endlagenabschaltung ausgefahren	Interner Weggeber
Endlagenabschaltung eingefahren	Interner Weggeber
Überlastabschaltung	Ja
NRWG geprüft	Ja
Anzahl Synchronisierung Antriebe	2
KNX-fähig	Nein
Kippfenster EINWÄRTS Rahmenmontage	Ja
Kippfenster EINWÄRTS Flügelmontage	Ja

Kipfenster AUSWÄRTS Rahmenmontage	Ja
Kipfenster AUSWÄRTS Flügelmontage	Ja
Drehfenster EINWÄRTS Rahmenmontage	Ja
Drehfenster EINWÄRTS Flügelmontage	Ja
Drehfenster AUSWÄRTS Rahmenmontage	Ja
Drehfenster AUSWÄRTS Flügelmontage	Ja
Klappfenster EINWÄRTS Rahmenmontage	Ja
Klappfenster EINWÄRTS Flügelmontage	Ja
Klappfenster AUSWÄRTS Rahmenmontage	Ja
Klappfenster AUSWÄRTS Flügelmontage	Ja

VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Abmessungen	Betriebsspannung
RWA K 600 G 2-flügelig mit Schließfolge		137447	EV1	421 x 40 x 86 mm	24 V DC
RWA K 600 G		130057	EV1	421 x 40 x 86 mm	24 V DC
RWA K 600 G 2-flügelig mit Schließfolge - Sonderausführung	Konfigurierbar: Stand-/Gangflügel, Anlaufverzögerung, Meldekontakt, Farbe, freie Programmierung	137448	nach RAL	421 x 40 x 86 mm	24 V DC
RWA K 600 G - Syncro		133119	EV1	421 x 40 x 86 mm	24 V DC

ZUBEHÖR

KONSOLE G FÜR RWA K 600 *

Montagekonsole für Klapphebelantrieb RWA K 600



KABELÜBERGANG *

Verdeckt liegender Kabelübergang zur Stromversorgung der Fensterantriebe





Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Betriebsspannung	Schutzart
Kabelübergang 4m/6m *	zur Stromversorgung von Fensterantrieben	193863	grau	48 V DC	IP67
Kabelübergang 2m/3m *	zur Stromversorgung von Fensterantrieben	193287	grau	48 V DC	IP67

* Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.