

POS.	Leistungsbeschreibung	Menge/Einheit	EP (EUR)	GP (EUR)
------	-----------------------	---------------	----------	----------

1.0.10.

.....

Klapphebelantrieb FTA 600 GF S12

Klapphebelantrieb für NRA/RWA- und Lüftungsanwendungen
geeignet für Rahmenmontage, auswärts öffnende Flügel
mit intelligenter programmierbarer Mikroprozessortechnik S12

Leistungsmerkmale:

- Elektronisch geregelter Softanlauf und Softabschaltung
- Geräuscharmer elektromechanischer Betrieb für Einsatz in z.B. Altersheim, Krankenhaus
- Programmierbare Schließfolgesteuerung für 2-flügeligen Fenster- und Klappen
- Solo- oder synchronisierter Mehrfachbetrieb ohne Zusatzmodul möglich
- Öffnungswinkel, Schließkraft und Geschwindigkeit programmierbar
- Reversierung bei Überlastabschaltung während des Schließvorgangs
- Rückmeldekontakt Auf oder Zu programmierbar
- Öffnungswinkel bis 93° ideal zur Schaffung von Nachströmöffnungen
- Konsolensatz zur Montage für einwärts öffnende Fenster- und Klappen
- Montagefreundliche Befestigung über Bohrungen in den Gehäusedeckeln
- Einfache Mehrfachverbundsysteme und Schließfolgesteuerungen per Plug und Play mit Zusatzmodul M-Com bauseitig möglich

Ausführung:	S12
Bemessungsspannung:	24 V DC
Restwelligkeit:	max. 2 Vss
Abschaltstrom:	max. 1,4 A
Einschaltdauer:	ED 30 % (10 Min.)
Schutzart:	IP 32
Laufzeit:	ca. 45 Sek.
Drehmoment:	215 Nm
Zuhaltekraft:	3000N (befestigungsabhängig)
Potentialfreier Kontakt:	max. 50 V / 0,5 A
Temperatur-Standfestigkeit:	B300 °C, (nach DIN EN 12101-2)
Umgebungstemperatur:	-5 °C...75 °C
Ausstellmechanismus:	Klapphebel (RAL9016) mit Gleitschiene
Gehäuse:	Aluminiumprofil Eloxiert (E6/C-0)
Anschlusskabel:	Silikon, halogenfrei, ca. 5 m lang

Optionen:

- Lackierung nach RAL
- Rückmeldekontakt Auf oder Zu
- Synchronisierter Mehrfachbetrieb
- Kabelverlängerung 10m

Inkl. Konsolen und Zubehör

Leitfabrikat: **Aumüller FTA 600 GF**

Angebotenes Fabrikat: _____

POS.	Leistungsbeschreibung	Menge/Einheit	EP (EUR)	GP (EUR)
------	-----------------------	---------------	----------	----------

1.0.30

.....

Winkel für FTA 600 GF

Montagewinkel aus korrosionsbeständigem Aluminiumprofil zur Rahmen/ -Sturzmontage des Klapphebelantriebs FTA 600 GF für auswärts öffnende Drehflügel

Abmessungen: 120 x 60 x 422 mm (B x H x L)
 Materialstärke: 6 mm
 Oberfläche: E6/C-0

Leitfabrikat: **Aumüller Winkel für FTA 600 GF**

Angebotenes Fabrikat: _____