

Stellantriebe FlowCon FT

Thermische Stellantriebe von FlowCon, Öffner



TECHNISCHE DATEN

FlowCon FT.0.2

Betriebsspannung:	24 V AC, -10 %/+20 %, 50/60 Hz
Ausführung:	Thermisch
Leistungsaufnahme:	1,2 W
Stellsignal:	Analog 0-10 V, Öffner
Notstellfunktion:	Ja, Öffner
Stellzeit:	Ca. 3,5 Minuten ¹
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +60 °C
Schutzart:	IP54 Überkopfmontage, Klasse III
Kabel:	Steckverbindung, serienmäßig 1,0 Meter
Gewicht:	0,12 kg

FlowCon FT.0.3

Betriebsspannung:	230 V AC ±10 %, 50/60 Hz
Ausführung:	Thermisch
Leistungsaufnahme:	1,2 W
Stellsignal:	2-Punkt, Öffner
Notstellfunktion:	Ja, Öffner
Stellzeit:	Ca. 4,5 Minuten ¹
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +60 °C
Schutzart:	IP54 Überkopfmontage, Klasse II
Kabel:	Fest verdrahtet, serienmäßig 1,0 Meter
Gewicht:	0,11 kg

Anmerkung 1: Die Schliesszeit beträgt etwa das Doppelte und hängt von der Umgebungstemperatur ab.

TECHNISCHE DATEN (Fortsetzung)

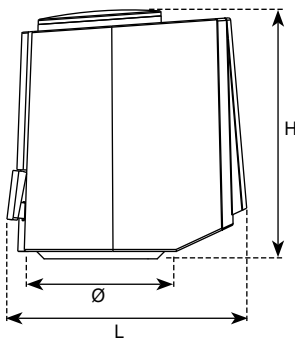
FlowCon FT.0.4

Betriebsspannung:	24 V AC/DC -10 %/+20 %, 50/60 Hz
Ausführung:	Thermisch
Leistungsaufnahme:	1,2 W
Stellsignal:	2-Punkt, Öffner
Notstellfunktion:	Ja, Öffner
Stellzeit:	Ca. 4,5 Minuten ²
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +60 °C
Schutzart:	IP54 Überkopfmontage, Klasse III
Kabel:	Fest verdrahtet, serienmäßig 1,0 Meter
Gewicht:	0,11 kg

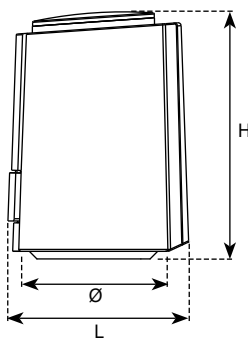
Anmerkung 2: Die Schliesszeit beträgt etwa das Doppelte und hängt von der Umgebungstemperatur ab.

MASSE UND GEWICHTE (NENNGRÖSSEN) (Angabe in mm, sofern nicht anders angegeben)

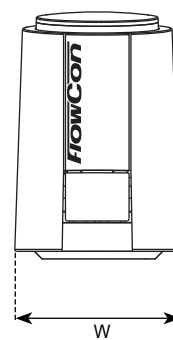
Stellantrieb Art. Nr.	L	Ø	B	H		Gewicht (kg)
				Min.	Max.	
FT.0.2	63,5	38,0	44,1	63,5	71,8	0,12
FT.0.3 FT.0.4	48,4	38,0	44,1	61,0	69,3	0,11



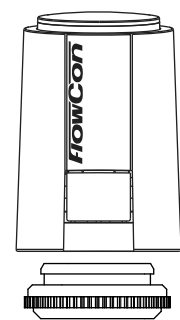
FlowCon FT.0.2



FlowCon FT.0.3 und FT.0.4



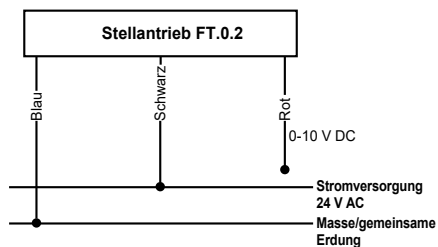
FlowCon FT.0.X



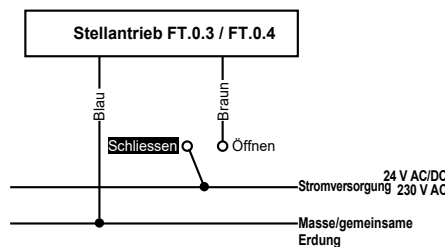
Adapterring M30x1,5

VERDRAHTUNGSANWEISUNG

FlowCon FT.0.2



FlowCon FT.0.3 und FT.0.4



AKTUALISIERUNGEN

Die neusten Aktualisierungen finden Sie unter www.flowcon.com

FlowCon International übernimmt keine Verantwortung für mögliche Fehler in den Druckschriften. Alle Rechte vorbehalten.

KONTAKT UND WEITERE INFORMATIONEN

TACONOVA.COM

Taconova Group AG | Neunbrunnenstrasse 40 | CH-8050 Zurich | T +41 44 735 55 55 | F +41 44 735 55 02 | group@taconova.com
Taconova GmbH | Rudolf-Diesel-Straße 8 | D-78224 Singen | T +49 7731 98 28 80 | F +49 7731 98 28 88 | deutschland@taconova.com