

Stellantrieb thermio valve

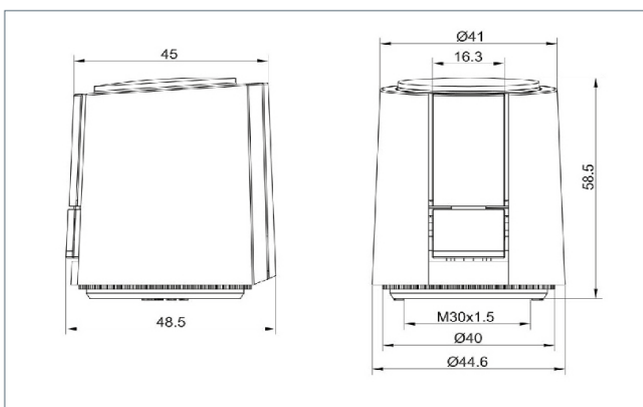
Der elektrische Stellantrieb wird zum Öffnen und Schliessen von Ventilen in der Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik eingesetzt, um die Öffnung und Schliessung von Rohrventilen zu steuern. Dieser Antrieb zeichnet sich durch geräuschlosen Betrieb, einfache Montage und schnelle sowie bequeme Installation aus.



Produktübersicht

- Mit Ventiladapter (M30×1.5) im Lieferumfang
- Einfache und schnelle Installation
- Vollansicht der Hubanzeige
- Stellantrieb bleibt im stromlosen Zustand geschlossen (NC)

Masszeichnung



Technische Daten

Elektrische Daten	
Nennspannung	230 V AC 50 Hz
Standby leistung	2 W
Elektrischer Anschluss	
Anschlussleitung	2 x 0,75 mm ² PVC, grau 1 m
Anschluss 1	Vorkonfektioniert am Stellantrieb
Anschluss 2	Aderendhülsen
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	-5 ° bis 60 ° C
Allgemeine Daten	
Montageart	Aufrüstung auf Ventiladapter
Farbe	Grau
Gewicht	0.112 kg
Laufzeit	3 - 5 min.
Stellkraftangabe	110 N
Maximaler Stellhub	4.0 ± 0.5 mm
Werkstoff	PA66 + 30 % GF
Normenkonformität	
Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Prüfzeichen	CE
Normen und Richtlinien	EN 60730 EN 215:2019
Ursprungsland	CN
Zolltarifnummer	8481901000
ETIM Klasse	

Bestelldaten

Artikel-Nr.	E-No	EAN
100100012		7611664199882