

Elektrothermischer Stellantrieb 230 V (Art.-Nr. FAW3ANCSCNN54P00)

Technische Daten

Ausführung	Stromlos geschlossen
Spannung	230 V AC, 50/60 Hz
Einschaltstrom max.	550 mA für max. 200 ms
Betriebsstrom	8 mA
Betriebsleistung	1 W
Schließ- und Öffnungszeit	ca. 3 min.
Stellweg	4 mm
Stellkraft	100 N
Medientemperatur	0-100 °C
Umgebungstemperatur	0 bis +60°C
Schutzgrad/ Schutzklasse	IP 54 /II
CE Konformität nach	EN 60730
Gewicht	100 g
Anschlussleitung	2x 0,75 mm ² , 1m
Überspannungsfestigkeit nach EN 60730-1	min. 2,5 kV



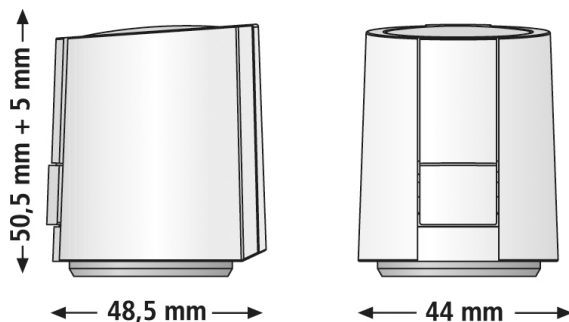
Elektrothermischer Stellantrieb 24 V (Art.-Nr. FAW0ANCSCNN54P00)

Technische Daten

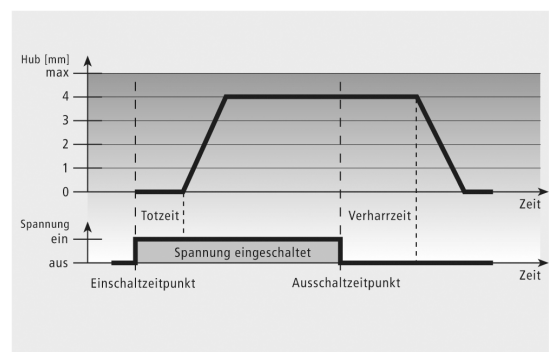
Ausführung	Stromlos geschlossen
Spannung	24 V AC/DC, 50/60 Hz
Einschaltstrom max.	300 mA für max. 3 min.
Betriebsstrom	75 mA
Betriebsleistung	1 W
Schließ- und Öffnungszeit	ca. 3 min.
Stellweg	4 mm
Stellkraft	100 N
Medientemperatur	0-100 °C
Umgebungstemperatur	0 bis +60°C
Schutzgrad	IP 54
CE Konformität nach	EN 60730
Gewicht	100 g
Anschlussleitung	2x 0,75 mm ² , 1m
Überspannungsfestigkeit nach EN 60730-1	min. 2,5 kV



Maße



Zeitverhalten



Einbaulagen

