



Kombinationsbeispiel:

TurbuFlex Basic Control
und
TurbuFlex
Rücklaufanhebung



Pumpensteuerung TurbuFlex Basic Control

Steuerungsgerät mit Ein- und Ausschaltfunktion der Umwälzpumpe mit Einkreis-Differenzregelung

- Differenztemperatur einstellbar: 2 bis 12K
- Einschalttemperatur Pumpe: ca. 70°C bis 100°
- Relaisausgang Pumpenansteuerung: 230V~/ max. 200VA
- Zwei LED-Anzeige: Rauchgas- und Rücklauf/Speichertemperatur, Sensorüberwachung bei Kurzschluss -und Leitungsbruch, Pumpenfunktion
- Betriebsartenwahlschalter Pumpe: Aus / Auto / Ein
- Anschlussleitung: 230V, 50Hz ~, 3x1m², Länge 0,5m, mit Schukostecker
- Sensor PT1000 (max. 95°C) mit Anschlussleitung, Länge 2m, Erfassung Rücklauftemperatur / Pufferspeichertemperatur
- Sensor PT1000 (max. 240°C) mit Anschlussleitung, Länge 2m, Erfassung der Rauchgastemperatur
- Tauchhülse mit 1/2 Zoll Außengewinde, 40mm lang, Gegenmutter, Dichtung, Metallverschraubung PG7
- Montageset: 2 Dübel (6mm), Schrauben, Schrumpfschlauch für Option Sensorleitungsverlängerung
- Rollfeder zur Anbringung des Rücklauftemperatursensors an das Rücklaufrohr
- Mit angeschlossenen Leitungen, funktionsgeprüft

Bestellnummer: TF BC