Typ: JTL-2



Art.-Nr.: E6110013

Ausstattung:

Lufterhitzerthermostat, mechanisch, Brenner 70...100°C, TW, Ventilator 20...70°C, TW, Fühlerlänge 350mm, 2x Wechsler, 24-230 VAC, 15(8)A, Hysterese Brenner ca. 8 K, Hysterese Ventilator 8...30 K einstellbar

Anwendung:

Minimal- oder Maximalthermostat zur Zuluftüberwachung und Ventilatorregelung in Lüftungs- und Klimaanlagen. Überhitzungsschutzthermostat für elektrische Heizregister und direkt befeuerte Lufterhitzer im Öl- und Gasbetrieb.

Mit dem Schalter "MAN – AUTO" kann der Ventilator im Sommer zum Lüften verwendet werden.

Typ ... NR: Temperaturgesteuerte Ventilatorregelung, Brennerüberwachung und Sicherheitstemperaturbegrenzer, 3 Funktionen.

Achtung: Geräte schwingungsfrei einbauen um Fehlfunktionen und / oder Fühlerbruch zu verhindern.

Bauartgeprüft durch TÜV nach DIN EN 14597, für Warmlufterhitzer nach DIN 4794

Technische Daten:

Anzahl Ausgänge: 4
Anzahl Regelbereiche: 2

Ausgangssignal1: Brenner, schaltend Ventilator, schaltend

Bedienelemente Freitext: Schalter Ventilator

Bemessungsstossspannung: 4000 V Betriebsspannung: keine

Eigensicherheit: bei Verlust des Fühlermediums wird der Ausgang

Brenner abgeschaltet

Einstellbereich2 bis: 100
Einstellbereich2 von: 70
Einstellbereich bis: 70
Einstellbereich von: 20

Elektrischer Anschluss: Schraubklemmen

Farbe Gehäuse: grau

Fühler: flüssigkeitsgefülltes Kapillar, auf gesamter Länge aktiv

Fühlermaterial:

Funktionstyp:

Hysterese Brenner:

Cu

TW

Ca. 8 K

Hysterese Ventilator Einstellbar:

8...30 K

Inneneinstellung:

Ja

Kälteschutz: bei Temperaturen

Kapillarlänge: 350 mm
Lagertemperatur: -15...+80 °C
Material Gehäuse: Stahlblech

max. Fühlertemperatur: 200

max. Schaltspannung: 230 VAC, 50 Hz

max. Schaltstrom: 15 (8) A

Medium: Luft, nicht aggressiv min. Schaltspannung: 24 VAC, 50 Hz

min. Schaltstrom: 150 mA

Montage Befestigung: Montage am Luftkanal

Oberflächenbeschaffenheit: matt
Potentialfrei: Ja
Regelbereich Brenner bis: 100
Regelbereich Brenner von: 70
Regelbereich Ventilator bis: 70
Regelbereich Ventilator von: 20

Regelfunktion: 2x Heizen oder Kühlen

Schaltelement: Mikroschalter
Schaltkontakt: 2x Wechsler
Schaltleistung: 3450 W
Schutzart: IP 40
Schutzklasse: I

Sicherheit und Emv: gemäß DIN EN 60730

Skala C: Ja
Sollwertsteller: Ja
Umgebungstemperatur bis: 80

Umgebungstemperatur von:

Verschmutzungsgrad:

Zulässige Luftfeuchte:

-15

II

max. 95% r. H., nicht kondensierend

Schaltbild:

