SSALUS CONTROLS

ATIOF

Aquastat für Warmwasserspeicher mit Sensor.

Über dieses Produkt...

Der SALUS AT10F Rohrthermostat ist ein hochentwickeltes Gerät zur Überwachung und Regelung der Temperatur von Rohrleitungen in Heizungsanlagen, das eine optimale Leistung und Energieeffizienz gewährleistet. Ausgestattet mit einem Fernfühler kann der AT10F weit entfernt von der Thermostateinheit selbst platziert werden, was genaue Temperaturmessungen an der Rohroberfläche ermöglicht. Dank dieser Fernerkennungsfunktion kann der Thermostat schnell auf Temperaturänderungen reagieren und das Heizsystem je nach Bedarf aktivieren oder deaktivieren, um den gewünschten Temperaturbereich aufrechtzuerhalten. Durch die kontinuierliche Überwachung der Rohrtemperatur trägt der AT10F dazu bei, Überhitzung und Energieverschwendung zu vermeiden, was ihn zu einer unverzichtbaren Komponente für ein effizientes Heizungsmanagement in privaten und gewerblichen Anwendungen macht. Sein benutzerfreundliches Design und seine zuverlässige Leistung machen ihn zu einer wertvollen Ergänzung für jedes Heizsystem.



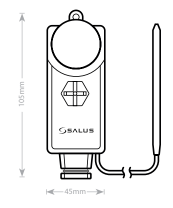
Merkmale

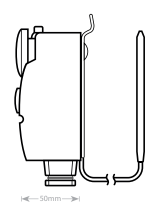
- Temperaturüberwachung über Fernfühler-Kapillare
- · Relais: Umschaltkontakt
- · Einfache Montage: 2 Ösen am Grundkörper
- Einfache Bedienung: Großes Handrad zur einfachen Temperatureinstellung
- Arretierung: Die eingestellte Temperatur kann arretiert werden
- Einstellbereich: 30°C 90°C
- Elektrischer Anschluss: Einfach über großzügig dimensionierte Kabelklemmen

Technische Daten

Stromversorgung	230V AC 50Hz
Abschaltleistung	16 (4) A SPDT
Temperaturbereich	30°C bis 90°C
Abmessungen (H x B x T)	73mm x 105mm x 40mm
Garantie	5 Jahre Garantie

Abmessungen





AT10F AQUASTAT LA STENHEFT

AT10F AQUASTAT - Technische Daten

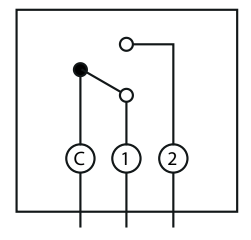
Elektrische und mechanische Spezifikationen

Stromversorgung	230V AC 50Hz
Kontakt	1 Umschaltkontakt
Schaltstrom	15 (2) A
Einstellbereich	30°C 90°C
Abmessungen (H x B x T)	73mm x 105mm x 40mm
Material (Gehäuse)	Weißer, glänzender Kunststoff
Sensor-Element	Flüssigkeitsfühler
Schutzart	IP 20
Garantie	5 Jahre Garantie

Anmerkung...

Die Installation darf nur von autorisiertem Fachpersonal gemäß dem Schaltplan durchgeführt werden. Die Installation muss den aktuellen VDE-Vorschriften und den Anforderungen des Energieversorgers entsprechen. Führen Sie die Installation immer im stromlosen Zustand durch und beachten Sie die Sicherheitsvorschriften. Maximaler Schaltstrom gemäß den technischen Daten ist zu beachten. Keine Haftung bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung.

AT10F - Anschlussschema







QR-Code scannen, um das Produkt auf der Website anzuzeigen

Tel: +49 (0) 6108 825850

email: info@saluscontrols.com/de

saluscontrols.com/de