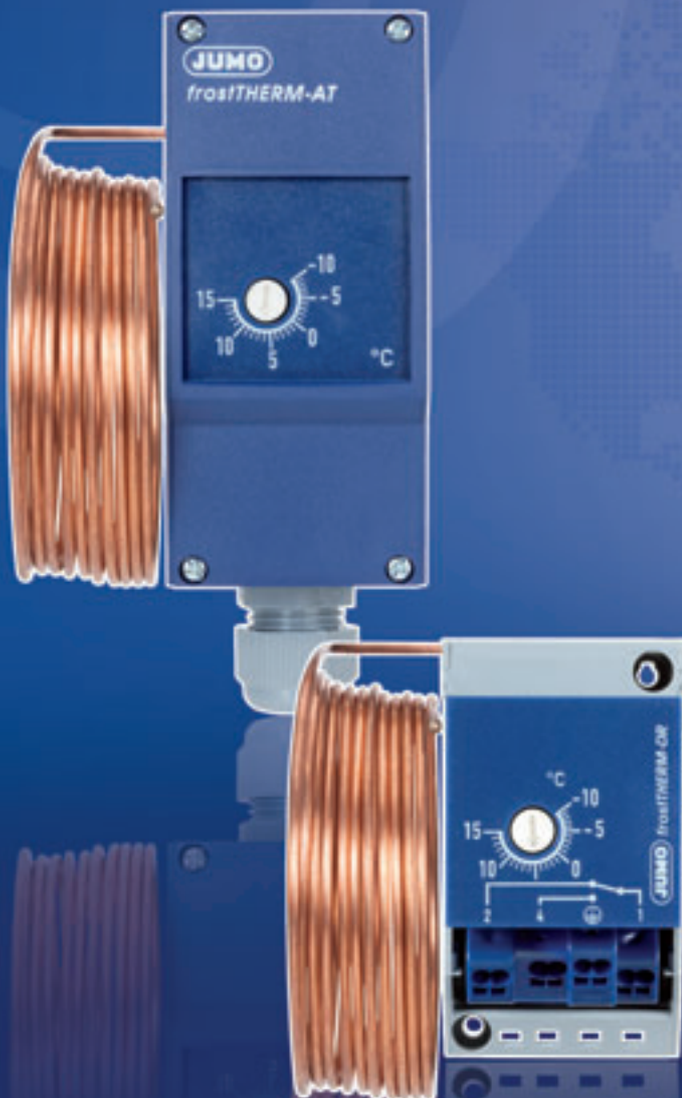


JUMO frostTHERM-AT/-DR

Frostschutzthermostat

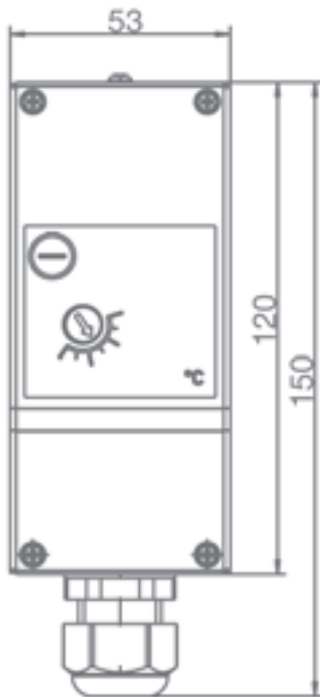


Flexibilität gepaart mit Sicherheit

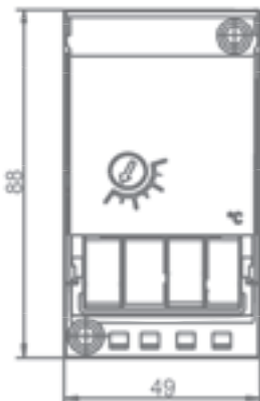
- Schneller und sicherer elektrischer Anschluss durch Push-In®-Klemmtechnik
- Variable Befestigungsmöglichkeiten, Wand- und Rohrmontage möglich
- Reduktion der Gerätezahl durch Variante mit 12m Fühlerleitung
- Individuelle Anpassung der Schutzart von IP20 bis IP65 realisierbar



JUMO frostTHERM-AT Typ 604100/...-5



JUMO frostTHERM-DR Typ 604100/...-7



Neuer innovativer Frostschutzthermostat

Hohe Schutzart und modernste Anschlusstechnik sowie großflächige Frostschutzüberwachung sind die wesentlichen Ausstattungsmerkmale des neuen frostTHERM-ATs von JUMO. In Lüftungs- und Klimaanlage überwacht er die Temperatur des in Wasser-Luft-Erwärmer eintretenden Luftstroms, um Frostschäden vorzubeugen.

Allgemeine Daten

JUMO frostTHERM-AT/-DR

Ausführungen	STW STB
Bauform	Aufbathermostat (AT) Hutschienenthalermostat (DR)
Messbereich	-10...+15 °C
Länge Fühlerleitung	1800 mm mit Patronenfühler Ø 9,5 mm 3000 mm 6000 mm 12000 mm
Zulässige max. Fühlertemperatur	120 °C
Zulässige Umgebungstemperatur	-20...+80 °C

Einsatzgebiete

- Klima- und Kälteanlagenbau
- Kälteaggregate und -komponenten
- Maschinen- und Anlagenbau