



IRT

Raumthermostat für den Einsatz im industriellen Bereich

Dieses elektromechanische Raumthermostat ist speziell für den industriellen Einsatz konzipiert und steuert den Betrieb von beheizten Torluftschiechern in Abhängigkeit von der voreingestellten Raumtemperatur. Liegt die Raumtemperatur unter dem eingestellten Wert, wird der Torluftschiecher auf Grundlaststufe eingeschaltet und läuft, bis die Temperatur wieder über dem eingestellten Schwellenwert liegt.

Dank der Schutzart IP 54 ist das Gerät gegen Staub und Spritzwasser geschützt und eignet sich ideal für den Einsatz in rauen Umgebungen wie Lager- oder Produktionshallen.

Technische Daten	
Regelbereich	-10 bis +40 °C
Schaltvermögen	16 (2,5) A bei 230 VAC + 10 %
Schalt Differenz	1,3 K
Schutzart	IP 54
Abmessungen	80 mm x 55 mm x 147 mm