

Datenblatt

R.RFB215A000



Anwendung

Für CLIMESTA RCL B, ENERGESTA REN und CONTROLESTA RCO zur Ferneinstellung von Sollwerten in Anlagen für Lüftung-Klima und Heizung.

Merkmale und Vorteile

- Einstellskalen mit hoher Auflösung
- Sollwert-Bereichseinschränkung und -Arretierung
- Montage in Schalttafeln oder Schalterdosen

Ausführung

Sollwertgeber für Schalttafeleinbau oder Montage in Schalterdose 58 - 60 mm Ø, mit Anschlussklemmen für 1.5 mm².
Der Drehwinkel des Einstellknopfes kann mechanisch begrenzt werden.

Skalenbereiche

Scheibe 1 :	Vorderseite	10...30°C
	Rückseite	10...70°C
Scheibe 2 :	Vorderseite	0...100%
	Rückseite	+/- 3K

Technische Daten

Umgebungstemperatur	-20°C...+60°C
Gewicht	40 g

Montage

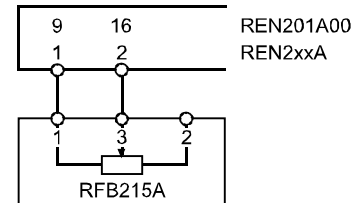
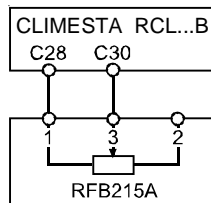
Die Sollwertgeber dürfen in jedem trockenen Raum montiert werden.

Zusatzgeräte

Digitaler Universalregler	CLIMESTA RCL200B3x
Digitaler Heizungsregler	CLIMESTA RCL230B31
Feldstation	ENERGESTA REN2xxA0x
Controlesta	Kompaktregler RCO VCXX, HCXX

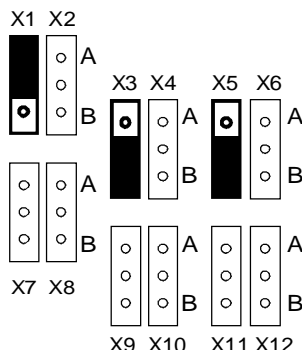
Installation

Abzweig- oder Steckdosen sind zu vermeiden. Zulässige Leitungslänge 200 m für 2 x 1.0 mm². Die Leitungen sind für 230 V~ zu verlegen.



Jumpereinstellungen

Auf dem Reglerprint RCL2xxB3x
Jumper für Eingang 4



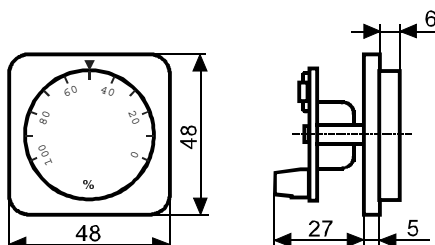
Auf dem Reglerprint REN2xxA



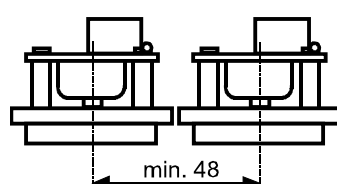
Inbetriebnahme

Der Einstellbereich des RFB215A und der Regelbereich des Reglers müssen übereinstimmen; bei Nichtübereinstimmung Skala des RFB215A nach Abziehen des Einstellknopfes umdrehen.

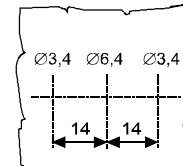
Massbilder



Einbauabstand bei Einbau von 2 RFB



Montagebohrungen für Schalttafelmontage



Lieferumfang

Sollwertgeber mit Bohrschablone
RFB215A