

Alpha-Direct Control Regler HK mit Designscheibe

Art. Nr. 482 33 xxx

Regelungs- technik

Alpha-Direct Control Regler HK 24 V / 230 V mit Designscheibe

Der Alpha direkt Control Regler HK ist ein hochwertiger Raumtemperaturregler mit interner Wochenschaltuhr zur Erfassung und Regelung der gewünschten Raumtemperatur für maximales Nutzerkomfortempfinden. Dieser LCD-Regler ist für die Betriebsspannungen 24 V und 230 V erhältlich. In Verbindung mit der Anschlusseinheit Alpha Basis direkt Komfort ist ein perfekt abgestimmtes Gesamtsystem zur Flächenheizung / kühlung realisierbar.



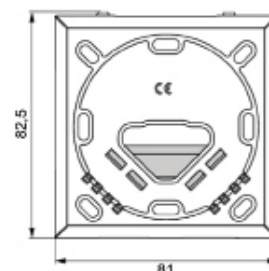
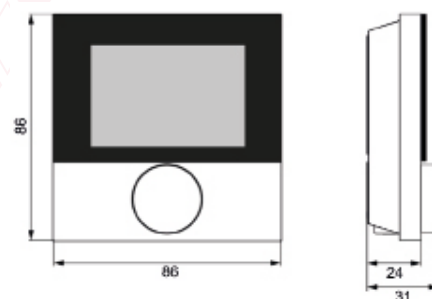
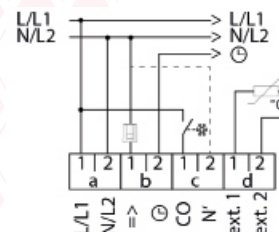
System - Vorteile

- großes, übersichtliches hinterleuchtetes Lc-Display
- modernes hochwertiges Design,
- nutzerfreundliche, intuitive Bedienung,
- einfache Montage
- Absenkausgang
- hochwertige Designscheibe aus kratzfestem Kunststoff
- Change over Eingang
- interne Wochenschaltuhr
- smart start / smart Stop-Funktion
- Anschluss für externen Sensor
- mögliches sperren der Kühlfunktion
- 1/4 grad sofrastung
- Sollwertkalibrierung
- ventil- und Frostschutzfunktion
- einfache, intuitive Installation
- Wandmontage / Montage auf unterputzdose

Technische Daten

	24 V-Variante	230 V-variante
Betriebsart	Heizen / Kühlen	Heizen / Kühlen
Betriebsspannung	24 V + 20% 50 Hz	230V + 10% 50 Hz
Spannungsversorgung	über Basis / Trafo	über Basis Netzanschluss
Leistungsaufnahme im Leerlauf		<0,3 W
Schaltglied	Triac	Relais
Schaltleistung	1 A ohmsche Last	1 A ohmsche Last 200 VA Induktiv
Absicherung	T1A	T1AH
max. Anzahl Anschließbare Stellantriebe	5 (max. 3 W/Stellantrieb)	
nennstrom ohne Antriebe	≤20 mA	≤2 mA
max. zulässige Stromaufnahme angeschlossene Antriebe	1 A	
wirksinn Anschließbarer Stellantriebe	NC / NO	
soll-Temperatureinstellbereich	5 °C bis 30 °C	
Auflösung soll-Temperaturvorgabe	0,20 °C	
ist-Temperatur-Erfassung (int-Sensor)	0 bis 40 °C	
Messgenauigkeit interner ntc	± 0,5 K zwischen 17 und 24 °C	
Korrektur ist-Temperatur-Erfassung	± 2 K	
Absenkausgang der Wochenschaltuhr/ Schaltstrom	ja / 100 mA	
Absenktemperatur	einstellbarer wert für Tag & Nachttemperatur (Heizen / Kühlen)	
Frostschutztemperatur	5 °C	
zulässige Lagertemperatur	- 20 °C bis 70 °C	
zulässige Umgebungsfeuchtigkeit	80% nicht kondensierend	
Temperatur Kugeldruckprüfung	550 °C	
Montageart	Wandmontage Aufputz	
Anschlussleistung	NYM-O5 1,5 mm	NYM-O5 x 1,5 mm
Anschlussklemmen	Analog 8 schraubklemmen - 0,22mm bis 1,5 mm	
Schutzklasse	III	II
Schutzgrad	IP 20	
Bemessungsstossspannung	1500 V	
Verschmutzungsgrad	2	
Wirkungsweise	typ 1	typ 1C
Material	Designscheibe Acryl Glas xt + Gehäuse ABS	
Oberflächenstruktur	Erdliert	
Farbe	Drehknopf	Signalweiß (RAL 9003)
	Gehäuse	Signalweiß (RAL 9003)
Gewicht	105 g	
Abmessungen (b x h x t) gehäuse	86 x 86 x 31 mm	

Elektrischer Anschluss



Art.-Nr.

Art.-Bezeichnung

VPE

Einheit

482 33 024	Alpha-Direct Control Regler HK mit Designscheibe	24 Volt	1	Stk.
482 33 230	Alpha-Direct Control Regler HK mit Designscheibe	230 Volt	1	Stk.