



GRÄSSLIN
YOUR SENSES. OUR SOLUTIONS.

GRUPPE DREI® 0908

Fühlen Sie die Flexibilität – mit
unseren neuen Raumthermostaturen.
FEELING



Grässlin GmbH

Bundesstraße 36
D-78112 St. Georgen / Schw.

Tel: +49 (0) 7724 / 933-0
Fax: +49 (0) 7724 / 933-240

www.graesslin.de
info@graesslin.de

82.01.1226.7

IHRE VORTEILE:

FLEXIBILITÄT:

- Drahtgebundene und drahtlose Raumthermostathren erhältlich
- 3 verschiedene Funkempfänger zur Auswahl (feeling rf ch1)
- Erhältlich in 3 modernen Farben (weiß, anthrazit und silber)

ENERGIEEFFIZIENZ:

- Verschiedene Einstellungen zum idealen Energieverbrauch sowie Temperaturkontrolle in jeder Situation
- Automatische Berechnung der persönlichen / ökonomischen Temperatur

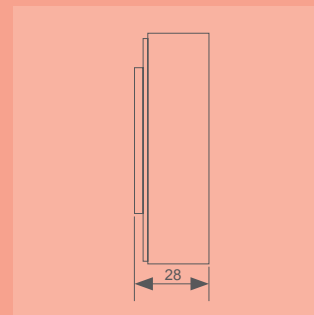
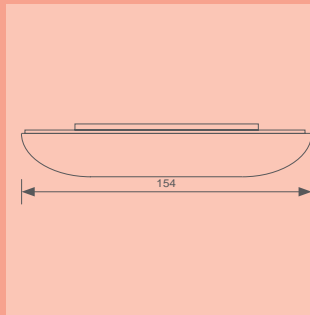
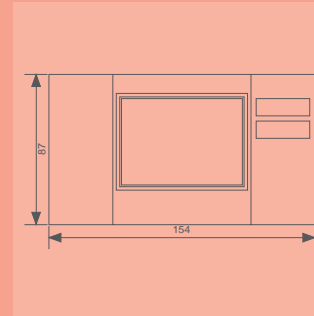
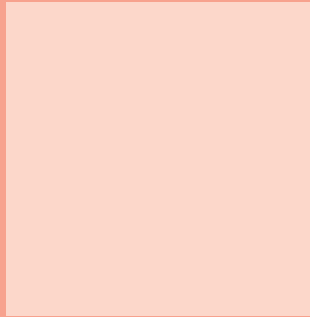


ANWENDUNGS- BEREICHE:

- Zentralheizung
- Boiler / Brenner
- Kreislaufpumpen und Stellantriebe

FEATURES:

- Total AUS-Schaltfunktion
- Batterien von vorne austauschbar
- Batterie-Datensicherung durch EEPROM
- Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung



PRODUKT INFORMATIONEN

Spannung	EAN-Code 4010940	Artikelnummer	Beschreibung	RAL Farbe
feeling ch1				
2 x 1.5V	039578	04.10.0001.1	Sender weiß	9010
2 x 1.5V	039929	04.10.0002.1	Sender anthrazit	7016
2 x 1.5V	039936	04.10.0003.1	Sender silber	9006
feeling rf ch1				
2 x 1.5V	039943	04.11.0001.1	Sender weiß	9010
2 x 1.5V	039950	04.11.0002.1	Sender anthrazit	7016
2 x 1.5V	039967	04.11.0003.1	Sender silber	9006

	feeling ch1	feeling rf ch1
Maße HxBxT (mm)	87x154x27	87x154x27
Gewicht (g)	200	200
Spannungsversorgung	Batterie 2 x 1,5V AA LR6 Alkaline	Batterie 2 x 1,5V AA LR6 Alkaline
Batterie-Lebensdauer	2 Jahre (abhängig von der Schalthäufigkeit)	2 Jahre (abhängig von der Schalthäufigkeit)
Batteriewechselzeit	10 min. (Programme in EEPROM gesichert)	10 min. (Programme in EEPROM gesichert)
Schaltausgang	Wechsler (potentialfrei)	–
Schaltleistung	8 (3) A 250V ~	–
Anschlussart	max. 1,5mm ²	–
Messfühler	100K (bei 25°C) NTC	100K (bei 25°C) NTC
Auflösung der Raumtemperaturanzeige	0,1 °C	0,1 °C
Temperaturauswahlanzeige	–	–
Programm	5°C ... +32°C (0,5°C Schritte)	+5°C ... +32°C (0,5°C Schritte)
Frostschutz	5°C (regulierbar 3°C ... 7°C)	5°C (regulierbar 3°C ... 7°C)
Zeitanzeige	24 h oder 12 h AM/PM Format	24 h oder 12 h AM/PM Format
Auflösung der Zeiteinstellung	–	–
Tageszeitanzeige	1 Minute	1 Minute
Programm	30 Minuten	30 Minuten
Temperatur-Regelungsgenauigkeit	0,5K (20°C 3K/Stunde)	0,5K (20°C 3K/Stunde)
Wärmemessung (Heizsystem)	3K/Stunde	3K/Stunde
Raumtemperaturanzeige	+0°C ... +50°C	+0°C ... +50°C
Programmierung	Wochenprogramm mit bis zu 48 Zeit- und Temperaturprogrammen	Wochenprogramm mit bis zu 48 Zeit- und Temperaturprogrammen
vorprogrammierte Programme	4+1 Benutzerdefiniert	4+1 Benutzerdefiniert
Ausgangssignal	–	Funksignal
Funksignal	–	868,3 MHz
Funksignal-Reichweite	–	Innerhalb Gebäuden 30m (2 Wände + 1 Decke)
Codierung	–	> 16,8 Mio.
Funk-Ausgangsleistung	–	<1mW
Betriebstemperaturbereich	Max. 45°C	Max. 45°C
Betriebs-Luftfeuchtigkeitsbereich	10% bis 90% Relative Luftfeuchtigkeit, kondensationsfrei	10% bis 90% Relative Luftfeuchtigkeit, kondensationsfrei
Lagerungs-Temperaturbereich	-20°C bis +55°C	-20°C bis +55°C
Schutzklasse	II	II
Schutzart	IP40	IP40
Gemäß	EN 60730-1, EN 60730-2-7 EN 60730-2-9, EN 55014-1 EN 55014-2, EN 61000-6-2	EN 60730-1, EN 60730-2-7 EN 60730-2-9, EN 55014-1 EN 55014-2, EN 61000-6-2 ETSI EN 300 220-1 ETSI EN 300 220-3 ETSI EN 301 489-3