









Raumtemperaturregler

	<u>Technische Daten</u>	<u>Bestell- Bezeichnung</u>
	Adapterrahmen ARA 1 E zu verwenden für: IFG 10, IFG 13 + Schraubensatz Masse: 83 x 83 mm	ARA 1 E
	Raumthermostat AP RTR-E 6202 5...30°C, 1 Oe, 10 mA, 1 Schalter Ein/Aus, 1 Kontroll-Lampe „Regler fordert Wärme an“ mit Temperaturabsenkung*) Masse: 75 x 75 x 25,5 mm *) Ansteuerung über externe Schaltuhr	IFG 10 RTR-E 6202
	Raumthermostat AP RTR-E 6202 / Schlaufenstecker 5...30°C, 1 Oe, 16 A, mit 2,5 m Kabel u. Zwischenstecker Swiss ohne thermische Rückführung	IFG 11 RTR-E 6202
	Mobiler Steckdosenthermostat STS digital Display digital plug and play, 5...30°C, 1 Oeffner 230 V AC, 10 A, Schalter on/off 2 LED grün/rot Stecker/Kupplung Typ 12/13	IFG 12 STSdigital
	Funk-Empfangseinheit, INSTAT 868-a1A AC 230V 50/60 Hz, 1 Kanal, 1 S, potenzialfrei, mit Relaisausgang, 16 A, für Wandaufbau und Netzanschluss , Masse: 75 x 75 x 25,5 mm	IFG 13 INSTAT 868-a1A
	Funk-Uhrenthermostat INSTAT 868 mit digitaler Anzeige von Uhrzeit und Temperatur batteriebetrieben Masse: 96.5 x 137 x 31.3 mm	IFG 14 INSTAT 868

	<u>Technische Daten</u>	<u>Bestell- Bezeichnung</u>
	<p>Uhrenthermostat digital AP INSTAT+ 3R Zur Regelung der Raumtemperatur Netzversion; AC 230 V 50 Hz 1 We, potenzialfrei, 16 A</p> <p>Masse: 96,5 x 137 x 31,3 mm</p>	<p>IFG 17 INSTAT+ 3R</p>
	<p>Raumthermostat UP RTR-E 8011 5...30°C, 1 Oe, 10 A, 1 Schalter Ein/Aus, Kontrolllampe für Temperaturabsenkung über externe Uhr Für UP-Montage</p> <p>Masse: 84 x 84 x 28 mm</p>	<p>IFG 19 RTR-E 8011</p>
	<p>Uhrenthermostat digital UP FIT 3R Suisse AC 230 V / 50/60 Hz, Relais Schliesser, potentialgebunden, 10 A, UP Montage</p> <p>Masse: 88 x 88 x 25 mm</p>	<p>IFG 20 FIT 3R Suisse</p>
	<p>Funkthermostat IFG 25 batteriebetrieben, Schutzklasse II, Proportional-Integral(PI)-Regler, 0°-40°C, IP30, Brandklasse Vo, Sendefrequenz 868 MHz (Norm EN 300 220), Funkreichweite 100- 300m im Freien</p> <p>80 x 80 x 23 mm</p>	<p>IFG 25 X2D</p>
	<p>Funkthermostat IFG 26 batteriebetrieben, Schutzklasse III, 0°-40°C, Integrale Proportionalregelung auf 15 Min.- Basis, Funkfrequenz 868 MHz, Klasse I, Funk-Fernbediensystem, Funkreichweite 100-300m im Freien, IP30</p> <p>135 x 81 x 22 mm</p>	<p>IFG 26 X2D</p>

Technische Daten

Bestell- Bezeichnung



Funk-Empfänger IFG 27

230V, Schutzklasse II, 16A IP 44,
Funkfrequenz 868 MHz,
Funkreichweite 100-300m im
Freien

- Bei Störung manuelle Bedienung möglich
- Nach Stromausfall wird die Funkverbindung selbstständig wiederhergestellt

IFG 27
X2D

120 x 54 x 25 mm



GSM-Modem IFG 28

- 9V über mitgelieferten Netzadapter, max. Leistungsaufnahme 0,2A-230V, Schutzklasse II,
- 12V über das Netzkabel, Schutzklasse III
- Funkreichweite bis 300m im freien Feld
- Funkfrequenz 868 MHz
- 900-1800 GSM-Modem
- IP 30

IFG 28
X2D

155 x 96 x 52.5 mm



Set GSM-Modem IFG 29

IFG 26 + 27 + 28 im Set

IFG 29
X2D