

Häufig gestellte Fragen zu den Funk-Regelverteilern und Funk-Thermostaten

Stand: 21.06.2022

Funk-Regelverteiler

Frage: Welche Feinsicherung wird in dem Funk-Regelverteiler verwendet?

Antwort: T5A 250V (Feinsicherung 5 Ampere träge)

Frage: Der Funk-Regelverteiler reagiert nicht mehr auf den Funk-Thermostaten.

Antwort:

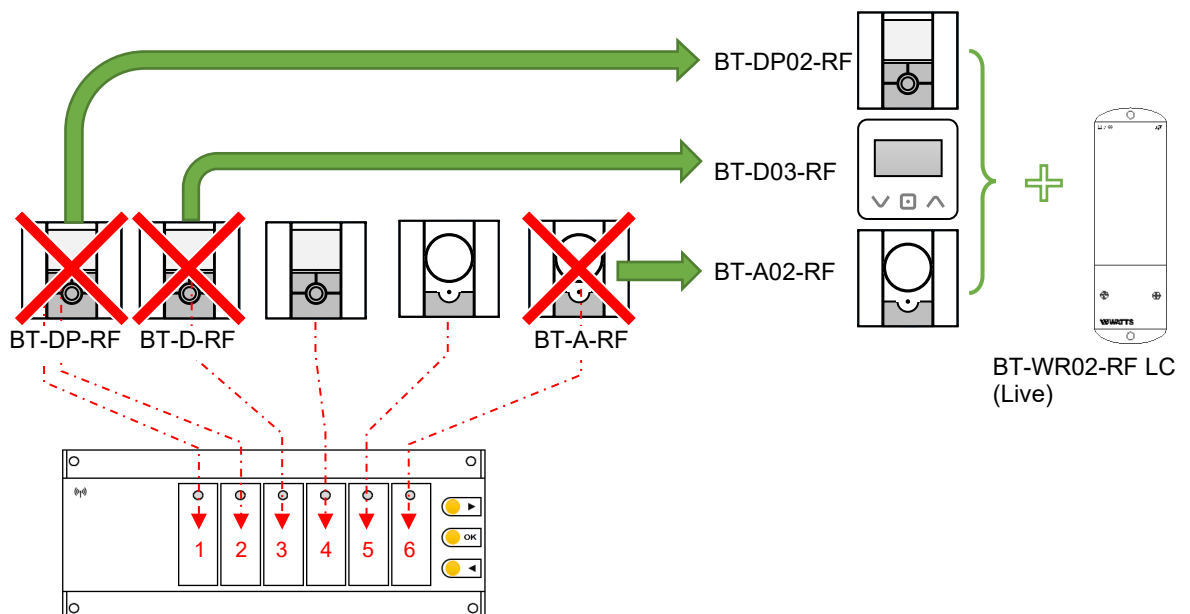
1. Gegebenenfalls sind die Batterien am Funk-Thermostaten leer. Bitte ersetzen.
2. Gegebenenfalls sind Hindernisse oder Störquellen (Möbel, großflächige Spiegel, Flachbildschirme/Fernseher, Mikrowellengerät, WIFI-Router, etc.) vorhanden, welche die Funkübertragung behindern oder stören.
3. Gegebenenfalls hat der Funk-Thermostat die Funkverbindung mit dem Funk-Regelverteiler dauerhaft verloren.
Funk-Thermostat erneut mit Funk-Regelverteiler paaren.

Funk-Thermostate

Frage: Ein Funk-Thermostat ist ausgefallen bzw. defekt. Das Gerät ist nicht mehr lieferbar. Welche Alternativen gibt es?

Antwort: In Abhängigkeit des verwendeten Funk-Empfängers lässt sich ein einzelner Funk-Thermostat gegebenenfalls durch ein neueres Gerät mit zusätzlichem Einzel-Funkempfänger austauschen. Das vermeidet u. U. einen kompletten Austausch der Funkregelung.

BT-DP-RF oder **BT-D-RF** oder **BT-A-RF** und **BT-RF:**



Den (defekten) Funk-Thermostat durch einen Funk-Thermostat der Serie Watts® Vision® in Kombination mit einem Einzel-Funkempfänger BT-WR02-RF LC (Live) austauschen und die entsprechenden Stellantriebe an diesen anschließen.