



**ERS**  
Heizen. AndERS gedacht.

# Autonome Verkabelte Heizungssteuerung

Badheizkörper



Kosten sparen → programmieren Sie Ihren Aufenthalt im Bad!



## ERS-ES-700 Unterputz-Thermostat

- Montage in Schalterdose, 230V
- Überwacht die Raumtemperatur
- Verkabelte Verbindung direkt zum Paneel (kein Aktor nötig)
- Programmierbares Zeitprogramm

Montage (Elektroinstallation) durch zugelassenes Fachpersonal. Abstand vom Thermostat zum ERS Heatscreen sollte mindestens 50 cm betragen.



### ERS-ES-700 Unterputz-Thermostat

- Montage in Schalterdose, 230V
- Überwacht die Raumtemperatur
- Funkverbindung zum Aktor
- Programmierbares Zeitprogramm



### ERS-ES-982 ferngesteuerte Aufputz Schaltaktor

- Wird an Stromnetz angeschlossen
- Aufputz Schaltaktor, kann unsichtbar hinter dem ERS Heatscreen montiert werden
- Funkverbindung zum Thermostat
- Verkabelte Verbindung zum Panel

Montage (Elektroinstallation) durch zugelassenes Fachpersonal. Abstand vom Thermostat zum ERS Heatscreen sollte mindestens 50 cm betragen.





**ERS**  
Heizen. AndERS gedacht.

# Autonome Funk-Heizungssteuerung

## Badheizkörper Variante 2



### ERS-Salus-RT520TX Funk-Raumthermostat

- Batteriebetrieben
- Überwacht die Raumtemperatur
- Funkverbindung zum Steckeradapter
- Programmierbares Zeitprogramm



### ERS-Salus-SPE868 Steckeradapter

- Funkstecker wird direkt in eine Steckdose gesteckt
- Einfaches Verbinden mit den Funkraumthermostaten
- Schlank und diskret
- Pannel wird an Funkstecker angeschlossen

### Einfache Selbstmontage!

Abstand vom Thermostat zum ERS Heatscreen sollte mindestens 50 cm betragen.



**ERS**  
Heizen. AndERS gedacht.

**Autonome Heizungssteuerung**

**Badheizkörper**



**Kosten sparen → programmieren Sie Ihren Aufenthalt im Bad!**



**ERS-ES-980 Steckdosen Schaltaktor  
mit Temperatursensor**

- ES-980 wird direkt in eine Steckdose gesteckt
- Überwacht die Raumtemperatur
- Direkte Verbindung zum Paneel
- Programmierbares Zeitprogramm

Montage (Elektroinstallation) durch zugelassenes Fachpersonal.  
Abstand vom Thermostat zum ERS Heatscreen sollte mindestens  
50 cm betragen.