

## PRODUKTDATENBLATT

**Type:** BHK-TH  
**Art. Nr.:** 40598



9120061394762

### Kurzbeschreibung

Funksteuerung für BHK mit LCD-Anzeige und Wochenprogramm



Der BHK-TH ist eine Funksteuerung für die Heizpatrone des Badheizkörpers BHK. Aufwändige Aufriss- und Putzarbeiten zur Leitungsverlegung werden vermieden und ermöglichen eine einfache Installation. Die Steuerung kann auf eine UP-Dose oder AP auf die Wand montiert werden. Sie verfügt über einen Multifunktions-Wochentimer, Raumtemperaturkontrolle, Boosterfunktion, Uhr sowie die Modi ECO, COMFORT und Abwesenheits-Modus. Temperaturbereich: 5 bis 30 °C, Schutzart: IP 30, Farbe: RAL 9010, Abmessung: 140x80x28 mm, Versorgung: Micro Batterien AAA (im Lieferumfang enthalten), Frequenz: 868 MHz, Reichweite 100 - 300 m, CE konform.

### ETIM Merkmale

|   |          |                                   |                |
|---|----------|-----------------------------------|----------------|
| <b>Vernetzbar über Funk (standardmäßig)</b> | ✓        | <b>Versorgungsspannung</b>        | 3 Volt         |
| <b>Vernetzbar über Funk (optional)</b>      | ✓        | <b>Ausgangsspannung</b>           | 0 Volt         |
| <b>Anschluss für externe Antenne</b>        | ✗        | <b>Anzahl der Kanäle/Zone</b>     | 1              |
| <b>Smart Control</b>                        | ✗        | <b>Max. Kapazität pro Kanal</b>   | 0 Voltampere   |
| <b>Suitable for heating</b>                 | ✓        | <b>Empfangsfrequenz</b>           | 868 Megahertz  |
| <b>Geeignet für Kühlen</b>                  | ✗        | <b>Max. Spannung der Kontakte</b> | 0 Volt         |
| <b>Mit Zeitschaltuhr</b>                    | ✓        | <b>Max. Kontaktbelastung</b>      | 0 Ampere       |
| <b>Mit zusätzlichem Kontakt</b>             | ✗        | <b>Breite</b>                     | 135 Millimeter |
| <b>Kontaktausführung</b>                    | sonstige | <b>Höhe</b>                       | 80 Millimeter  |
| <b>Schutzart (IP)</b>                       | IP30     | <b>Tiefe</b>                      | 23 Millimeter  |

Erstellt am: 27.06.2025