


**THEBEN KNX Raumtemperaturregler RAMSES 718 P Ap**
**Art. Nr. T7189210**

- Integrierter Temperaturfühler mit Regelungsfunktion (Heizen/Kühlen)
- Einstellung der Solltemperatur über Stellrad von 5 bis 30 °C
- LED zur Statusanzeige
- Integrierte 4-fach Tasterschnittstelle für Taster, Temperatursensor, ...
- Leitungsverlängerung Tasterschnittstelle: max. 30 m
- Temperatursensor zur Begrenzung der Fußbodentemperatur
- Betriebsspannung über Bus: 21 – 32 V DC
- Montageart: Ap, 89 x 89 x 31 mm (L x B x T)

Einzelraum-Temperaturregler, Zur Steuerung von Heizungsaktoren oder motorischen Stellantrieben, Kann als Stetig- sowie als Zweipunktregler (auch kombinierbar) verwendet werden, Stetige PI-Regelung konfigurierbar für 2-stufiges Heizen (Grund- und Zusatzstufe, z. B. Fußbodenheizung und Heizkörper) oder für Heizen und Kühlen (Heizkörper und Kühldecke). Im Lieferumfang sind zwei Frontplatten inbegriffen: eine absolute Skala (montiert) und eine relative Skala (beigelegt), Stellrad kann per Parameter eingeschränkt werden, Taster für Präsenz oder Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabsenkung, Frostschutz, 4 Binäreingänge für konventionelle Schalter/Taster (Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber), auch für externen Temperatursensor, Fensterkontakt oder Präsenzsensoren, Temperatursensoren können zur Begrenzung der Fußbodentemperatur oder Messung der Raumtemperatur angeschlossen werden, LED (rot) für Heizbetrieb, (blau) für Kühlbetrieb, LEDs für Betriebsart

**Technische Information**

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Bussystem KNX                  | Ja            |
| Zusammenstellung               | Bedienelement |
| Montageart                     | Aufputz       |
| Mit Vor-Ort Bedienung          | Ja            |
| Type                           | Premium 718P  |
| Mit Diebstahl-/Demontageschutz | Ja            |
| Mit LED-Anzeige                | Ja            |
| Mit Display                    | Nein          |
| Anzahl der digitalen Eingänge  | 4             |
| Werkstoff                      | Kunststoff    |
| Werkstoffgüte                  | Thermoplast   |
| Oberflächenschutz              | lackiert      |

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Ausführung der Oberfläche    | glänzend      |
| Farbe                        | weiß          |
| RAL-Nummer (ähnlich)         | 9001          |
| Transparent                  | Nein          |
| Sensor extern                | Ja            |
| Manuelle Sollwertverstellung | Ja            |
| Präsenztaster                | Ja            |
| Parallel-Betrieb möglich     | Nein          |
| Schutzart (IP)               | IP20          |
| Mit Busankopplung            | Ja            |
| Produktgruppe                | Aufputz       |
| EAN                          | 4003468710210 |