



## kallysto

WH23441104Q

### Funktion

- mit Frostschutzfunktion
- mit Tastensperre
- mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb

### Kontrollen und Indikatoren

- Bediener sprachen einstellbar: Deutsch, Englisch, Niederländisch, Italienisch oder Französisch
- großflächiges, hintergrundbeleuchtetes Display mit Textanzeige

### Elektrische Hauptmerkmale

|              |          |
|--------------|----------|
| Nennspannung | 230 V AC |
| Frequenz     | 50 Hz    |

### Strom

|             |     |
|-------------|-----|
| Schaltstrom | 8 A |
|-------------|-----|

### Fühler

- mit integriertem Temperaturfühler

### Abmessungen

|             |       |
|-------------|-------|
| Einbautiefe | 25 mm |
|-------------|-------|

### Montage

|            |                    |
|------------|--------------------|
| Montageart | ohne Spreizkrallen |
|------------|--------------------|

### Anschluss

|           |  |
|-----------|--|
| Anschluss | mit zusätzlichem Anschluss für externen Fußbodentemperatur-/Fernfühler |
|           | - mit Schraubklemmen   |

#### **Einstellungen**

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Einstellbereich Raumtemperatur | 5 - 30 °C |
| Hysterese einstellbar          | 0,1 - 1 K |

- einfaches Programmieren der Schaltzeiten durch integrierte Kopierfunktion
- Programmspeicher netzausfallsicher
- 3 voreingestellte Zeitprogramme individuell anpassbar

#### **Ausstattung**

- für Heiz- oder Kühlbetrieb
- Hysterese einstellbar

#### **Bedienung**

|                                      |               |
|--------------------------------------|---------------|
| Differenzierungsmerkmal 2 - Vertrieb | zeitgesteuert |
|--------------------------------------|---------------|

#### **Normen**

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Normen allgemein | EN 60730-2-7, 60730-2-9 |
|------------------|-------------------------|

#### **Verwendung Bedingungen**

- Regelbereich der Temperatur einstellbar
- kalibrierbarer Temperaturwert
- 4 Temperaturmodi wählbar

#### **Kennzeichnung**

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Gewerk / Anwendung | HLK-Regelung |
| Haupt-Designlinie  | HLK-Regelung |