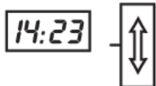




75642135



## Glas-Sensor 2fach mit Temperaturregler TS Sensor konfiguriert, schwarz

### Technische Merkmale

### Installation, Montage

Montage auf Unterputz

### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -5 - 45 °C

### Funktionen

Mit Raumthermostat Ja

### Leistung

Stromaufnahme 23 mA

### Abmessungen

Einbautiefe 24,20 mm

Einbautiefe Unterputz-Dosen 27 mm

Höhe 160 mm

Breite 86 mm

Tiefe 37,70 mm

### Ausstattung

Anzahl der Betätigungspunkte 6

### Bedienelemente und Anzeigen

Mit LED Anzeige Ja

### Werkstoff

Farbe Schwarz

RAL Nummer 9005

Werkstoff Glas

Glanzgrad Glänzend

### Bildschirm

Mit Display Ja

### Zubehör

Mit Beschriftungsfeld Nein

### Texte

Funktion Für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen, Mit Ventilschutzfunktion

Montageart Für senkrechte Montage

Betriebsart	Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-, Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb
Temperatur	Zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler, Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt
Spannung	Betrieb an unverdrosseltem Ausgang der KNX Spannungsversorgung möglich (Stromaufnahme beachten), Separate Spannungsversorgung erforderlich