



75643135



**Glas-Sensor 3fach mit Temperaturregler TS Sensor konfiguriert, schwarz**

**Technische Eigenschaften**

**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 8

**Bedienelemente und Anzeigen**

Mit LED Anzeige Ja

**Werkstoff**

Farbe	Schwarz
RAL Nummer	9005
Werkstoff	Glas
Glanzgrad	Glänzend

**Zubehör**

Mit Beschriftungsfeld Nein

**Bildschirm**

Mit Display Ja

**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

**Nachhaltigkeit**

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja