



75642160



Touchsensor 2fach mit Temperaturregler R.1 Glas konfiguriert, polarweiß

Technische Eigenschaften

Installation, Montage

Montage auf Unterputz

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -5 - 45 °C

Funktionen

Mit Raumthermostat Ja

Leistung

Stromaufnahme 23 mA

Abmessungen

Einbautiefe	12,90 mm
Einbautiefe Unterputz-Dosen	16 mm
Höhe	152 mm
Breite	81 mm
Tiefe	23 mm

Ausstattung

Anzahl der Betätigungspunkte 4

Bedienelemente und Anzeigen

Mit LED Anzeige Ja

Werkstoff

Farbe	Polarweiß
RAL Nummer	9010
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