



75144855



IP20

Touch Sensor 4fach Komfort mit integriertem Busankoppler, KNX - Berker R.3, Glas schwarz

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Unterputz

Funktion

Mit Raumthermostat ja

- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen
- Sperrfunktion für die Sensorflächen, z. B. zur Reinigung der Glasoberfläche

Kompatibilität

- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor

Kontrollen und Indikatoren

Mit LED-Anzeige ja

- Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED

Leistung

Stromaufnahme 12,5 mA

Messung

- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte

Bildschirm

Mit Display nein

Werkstoff

Designlinienfarbe Glas schwarz

Farbe schwarz

RAL Farbe RAL 9005 - Tiefschwarz

Werkstoff Glas

Oberfläche glänzend

Oberfläche bedruckt

Abmessungen

Tiefe 23 mm

Höhe 152 mm

Breite 81 mm

LED Steuerung

LED mit blauer Betriebs-LED und 8 weißen Status-LEDs

Montage

Montageart für senkrechte Montage

Anschluss

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

Lieferumfang

Busankopplung inklusive ja

Zubehör

- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform R.1/R.3
- passende Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie R.x

Ausstattung

Anzahl der Betätigungspunkte 8
Mit Diebstahl-/Demontageschutz ja
Konfigurationsart Laserdruck

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb mit integriertem Busankoppler

Sicherheit

Schutzart IP20
Halogenfrei nein

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -5...45 °C
- Temperaturmessung über internen Temperatursfühler oder externes Kommunikations-Objekt
- integrierter Temperatursfühler zum Betrieb als Regler-Nebenstelle
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperatursfühler

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung KNX - Bediensysteme
Haupt-Designlinie KNX - Berker R.3
Sekundär Designlinie(n) KNX, Berker R.3