



75144835



IP20

KNX Glas-Sensor 4fach Komfort mit integriertem Busankoppler, KNX - Berker TS Sensor, Glas schwarz

Glas-Sensor 4-fach Komfort mit integriertem Busankoppler. Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LEDs. Für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen. Ein- und Zweiflächenprogrammierung. Einflächensbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie. Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor. Abrufen, Einstellen und Speichern von 8 Lichtszenen. Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt, integrierter Temperaturfühler zum Betrieb als Regler-Nebenstelle. Zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler. Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte. Busanschluss über Anschlussklemme. Für senkrechte Montage. Mit blauer Betriebs-LED und 8 weißen Status-LEDs. Zur Montage unbedingt die flache Einbaudose 2-fach verwenden. Nur für KNX geeignet!

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

RAL Farbe RAL 9005 - Tiefschwarz

Designlinienfarbe Glas schwarz

Farbe schwarz

Werkstoff Glas

Oberfläche glänzend

Oberfläche bedruckt

Abmessungen

Tiefe	37,7 mm
Tiefe	5,7 mm
Höhe	160 mm
Höhe	160 mm
Breite	86 mm
Breite	86 mm
Abmessungen (B x H x T)	86 x 160 x 5,7 mm

LED Steuerung

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

Montage

- für senkrechte Montage

Anschluss

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

Lieferumfang

Busankopplung inklusive	ja
-------------------------	----

Zubehör

Mit Beschriftungsfeld	nein
<ul style="list-style-type: none">- Glas-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x	

Ausstattung

Anzahl der Betätigungspunkte	8
Mit Diebstahl-/Demontageschutz	ja

Bedienung

- mit integriertem Busankoppler

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5 ... 45 °C
<ul style="list-style-type: none">- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt- integrierter Temperaturfühler zum Betrieb als Regler-Nebenstelle- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler	

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	KNX - Bediensysteme
Haupt-Designlinie	KNX - Berker TS Sensor
Sekundär Designlinie(n)	KNX, Berker TS Sensor

Hinweis

- Nur für KNX geeignet!