



75142930



IP20

**KNX Glas-Sensor 2fach Komfort mit integriertem Busankoppler, KNX - Berker TS Sensor - konfiguriert, Glas polarweiß**

Technische Merkmale

**Architektur**

Montageart	Unterputz
Technische Ausführung	konfiguriert

**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**

Beschriftungsfarbe	105,105,105
Designlinienfarbe	Glas polarweiß
Farbe	polarweiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	Glas
Oberfläche	glänzend/matt
Oberfläche	bedruckt

**Abmessungen**

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

**LED Steuerung**

LED	mit blauer Betriebs-LED und 4 weißen Status-LEDs
-----	--------------------------------------------------

### Montage

Montageart für senkrechte Montage

### Anschluss

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

### Lieferumfang

Busankopplung inklusive ja

### Zubehör

- 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 4

Mit Diebstahl-/Demontageschutz ja

Konfigurationsart Laserdruck

### Bedienung

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb mit integriertem Busankoppler

### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -5...45 °C

- 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 - konfiguriert

Sekundär Designlinie(n) KNX, Berker TS Sensor

### Hinweis

Hinweistext Nur für KNX geeignet!