



75142134



### Glas-Sensor 2fach Komfort TS Sensor konfiguriert, alu

Glas-Sensor - konfiguriert 2-fach Komfort mit integriertem Busankoppler. Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LEDs. Für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen. Ein- und Zweiflächenprogrammierung. Einflächenbedienung 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 4 weißen Status-LEDs. Zur Montage unbedingt die flache Einbaudose 2-fach verwenden. Nur für KNX geeignet!

### Technische Merkmale

#### \_default

Betriebsspannung	21 ... 32 V DC
Stromaufnahme	12.5 mA
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Abmessungen (B x H x T)	86 x 160 x 5.7 mm
Sekundär Designlinie(n)	KNX,Berker TS Sensor
Farbe	Glas alu
Busankoppler	mit integriertem Busankoppler
LED	mit blauer Betriebs-LED und 4 weißen Status-LEDs
Bedienung	Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED
Funktion	für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen ; Sperrfunktion für die Sensorflächen, z. B. zur Reinigung der Glasoberfläche
Temperatur	Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt,integrierter Temperaturfühler zum Betrieb als Regler- Nebenstelle,zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
Wertgeber	Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte
Busanschluss	Busanschluss über Anschlussklemme
Montageart	für senkrechte Montage
Passende Produkte	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
Konfigurationsart	Laserdruck
Hinweis Konfigurator	Vielfältige Möglichkeiten zur Beschriftung (Text und/oder Symbole) stehen über den Web- Konfigurator unter <a href="http://www.hager.de">www.hager.de</a> zur Verfügung. Achtung! Für individuell beschriftete Glas- und Touch-Sensoren (konfigurierte Varianten) generiert der Web-Konfigurator eine Layout-Nr., die bei der Bestellung zusätzlich anzugeben ist.