



75663780



**Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Beschriftungsfeldern, Display, KNX - Berker S.1/B.3/B.7, für weiß und polarweiß**

Technische Merkmale

**Architektur**

Montageart Unterputz

**Funktion**

Mit Raumthermostat ja

Betriebsart Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-, Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb

- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen
- mit Ventilschutzfunktion
- mit Raumtemperaturschaltuhr

**Kompatibilität**

- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor

**Kontrollen und Indikatoren**

Mit LED-Anzeige ja

Dimmen Bereichsdimmen

Anzahl der Tasten 3

- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie
- Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar
- Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)
- LC-Display mit Symboldarstellung
- mit 2 zusätzlichen Display-Funktionstasten

**Konnektivität**

- mit Tasten-Sperrfunktion

**Messung**

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

**Bildschirm**

Mit Display ja

**Werkstoff**

Beschriftungsfarbe 105,105,105

Designlinienunabhängige Farbe für weiß und polarweiß

Farbe sonstige

RAL Farbe RAL 1013 - Perlweiß

Werkstoff Thermoplast

Zu bedruckendes Material Papier

Oberfläche glänzend

Oberfläche unbehandelt

### Abmessungen

Beschriftungsfeldeinlage (B x H)	52,3 x 24,9 mm
Höhe	110,8 mm
Breite	55,8 mm

### LED Steuerung

LED	mit weißer Betriebs-LED und 6 roten Status-LEDs
-----	---

### Anschluss

- für Busankoppler UP

### Einstellungen

- Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar
- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- Präsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar
- programmierbar ab ETS2, V1.2a

### Lieferumfang

Busankopplung inklusive	nein
-------------------------	------

### Ausstattung

Anzahl der Betätigungspunkte	8
Mit Diebstahl-/Demontageschutz	ja
Konfigurationsart	Beschriftungsfeld(er) - Folie
Produkttyp:	Produkttyp: Taster, 3fach
<ul style="list-style-type: none"> <li>- für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe</li> <li>- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung</li> <li>- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt</li> <li>- für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung von max. 2 Regelkreisen</li> </ul>	

### Bedienung

Differenzierungsmerkmal 1 - Vertrieb	Beschriftungsfeldern
Differenzierungsmerkmal 2 - Vertrieb	Display

### Software

Update	mit Flash-Controller
--------	----------------------

### Sicherheit

Schutzart	IP20
Halogenfrei	nein
<ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Demontageschutz</li> <li>- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte</li> </ul>	

### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5...45 °C
Energieeffizienzklasse	IV (2%)
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Temperaturmessung über internen und/oder externen Fühler mit Mittelwertbildung</li> </ul>	

---

**Kennzeichnung**

Gewerk / Anwendung	KNX - Bediensysteme
Produktfamilie:	Produktfamilie: Taster
Haupt-Designlinie	KNX - Berker S.1/B.3/B.7
Sekundär Designlinie(n)	KNX, Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7

---

**Hinweis**

- Nur in Kombination mit Rahmen mit großem Ausschnitt zu verwenden!
-