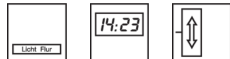




75665729



Tastsensor 5fach mit Temperaturregler mit Beschriftungsfeldern, Display, integrierter Busankoppler, KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9, 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
- Abrufen, Einstellen und Speichern von 8 Lichtszenen
- mit Raumtemperaturschaltuhr

Kompatibilität

- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor

Kontrollen und Indikatoren

Mit LED-Anzeige ja

Dimmen Bereichsdimmen

Anzahl der Tasten 5

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

Designlinienfarbe polarweiß

Farbe polarweiß

RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß

Werkstoff Thermoplast

Zu bedruckendes Material Papier

Oberfläche samt

Oberfläche lackiert

Werkstoff Gruppe Kunststoff

Abmessungen

Beschriftungsfeldeinlage (B x H)	56,4 x 17 mm
Höhe	123,6 mm
Breite	70,9 mm

LED Steuerung

LED	mit weißer Betriebs-LED und 10 amber-farbenen Status-LEDs
-----	---

Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus	system
<ul style="list-style-type: none"> - Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar - Präsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar - Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar - programmierbar ab ETS2, V1.2a 	

Lieferumfang

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

Ausstattung

Anzahl der Betätigungspunkte	12
Mit Diebstahl-/Demontageschutz	ja
Konfigurationsart	Beschriftungsfeld(er) - Folie
Produkttyp:	Produkttyp: Taster, 5fach
<ul style="list-style-type: none"> - für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe - für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung - für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung von max. 2 Regelkreisen - Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt 	

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 1 - Vertrieb	mit Beschriftungsfeldern
Differenzierungsmerkmal 2 - Vertrieb	Display
Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb	integrierter Busankoppler

Software

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

Sicherheit

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

Verwendung Bedingungen

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

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	KNX - Bediensysteme
Produktfamilie:	Produktfamilie: Taster
Haupt-Designlinie	KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Sekundär Designlinie(n)	KNX, Berker Q.1, Berker Q.3, Berker Q.7, Berker Q.9

Hinweis

Hinweistext	Beschriftungsfeld-Bogen unter Best.-Nr. 9498 31 03 erhältlich.
-------------	---

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