


BERKER KNX S.1/B.x Tastsensor 5fach mit RTR und Display weiß/polarweiß
Art. Nr. 75665780

- integrierter Temperaturfühler mit Regler
- LC-Display
- integrierte Wochenzeitschaltuhr
- zwei rote Status-LEDs pro Bedienwippe
- weiße Betriebs-LED
- mit Demontageschutz
- umfangreiche Komfort-Applikation
- optional beschriftbar unter beschriftung.siblik.com
- eigener Rahmen notwendig

Tastsensor 5fach mit Raumtemperaturregler, Display und Beschriftungsfeld Betriebstemperatur -5 ... +45 °C Beschriftungsfeldeinlage (B x H) 52,3 x 15,6 mm - nur für Rahmen mit großem Ausschnitt - mit Demontageschutz - mit weißer Betriebs-LED und 10 roten Status-LED - LC-Display mit Symboldarstellung und Beleuchtung, schaltbar über Objekt - Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich) - mit 2 zusätzlichen Display-Funktionstasten - Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar - für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Raumtemperaturreglerfunktionen - Wertgeber für Dimm-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte - Nebenstelle für Lichtszenentastsensor - Starten des zyklischen Sendens auch über Schaltobjekt möglich - Wippe oder geteilte Wippe parametrierbar - geteilte Bedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie - Bereichsdimmen - Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar - Wippen oder Tastsensor über Objekt sperrbar - Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte - mit Raumtemperaturschaltuhr - für individuelle Einzelraumregelung - Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-, Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb - für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe - Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt - für stetige oder schaltende Regelung von max. 2 Regelkreisen - Temperaturmessung über internen und/oder externen Fühler mit Mittelwertbildung - Präsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar - separates Fensterkontakt-Objekt - Meldeobjekte für Heizen und Kühlen - mit Ventilschutzfunktion - Objekt für Reglerstatus - mit Tastensperrfunktion - mit Flash-Controller - programmierbar mit ETS2 ab V1.2a - für Busankoppler Up

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Mit Beschriftungsfeld	Ja
Schalterprogramm	S.1/B.3/B.7	Mit Display	Ja
Farbe	weiß/polarweiß	Werkstoff	Kunststoff
Technologie	KNX	Werkstoffgüte	Thermoplast
Eigenschaft und Funktion	Display; Raumtemperaturregler	Oberflächenschutz	unbehandelt
Produktgruppe	Tastsensor mit Display	Ausführung der Oberfläche	glänzend
Funk bidirektional	Nein	RAL-Nummer (ähnlich)	1013
Montageart	Unterputz	Transparent	Nein
Montageart	Unterputz	Mit Raumthermostat	Ja
Mit Diebstahl-/Demontageschutz	Ja	Mit Infrarot-Sensor	Nein
Mit Busankopplung	Nein	Schutzart (IP)	IP20
Anzahl der Betätigungspunkte	12	Busankoppler	separat
Anzahl der Tasten	5	EAN	4011334283492
Mit LED-Anzeige	Ja		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	75040001	Busankoppler
Zubehör	13099909	Rahmen mit großem Ausschnitt S.1, polarweiß matt
Zubehör	13098982	Rahmen mit großem Ausschnitt S.1, weiß glänzend

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	13098989	Rahmen mit großem Ausschnitt S.1, polarweiß glänzend
Zubehör	XXXX-001	Busankoppler: 80040001