


BERKER KNX S.1 Objekt-Raumtemp.regler weiß glänzend
Art. Nr. 75441252

- Integrierter Temperaturfühler mit Regelungsfunktion (Heizen/Kühlen)
- Heizen und Kühlen in 2 Stufen möglich
- Fühlereingang, max. 50 m Leitungslänge
- Integrierte 4-fach Tasterschnittstelle, max. 5 m Leitungslänge pro Eingang
- Integrierter Busankoppler
- Betriebsspannung über Bus: 21 – 32 V DC
- Montageart: Up

Objekt-Raumtemperaturregler mit Tasterschnittstelle und integriertem Busankoppler Berker S.1 weiß, glänzend Ausgangsstrom je Kanal max. 0,8 mA Betriebstemperatur -5 ... +45 °C Leitungslänge Ein-/Ausgänge max. 5 m Fühlerleitungslänge max. 50 m - für Einzelraumregelung - mit Demontageschutz - Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz, Taupunkt - für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung - für Heiz- und/oder Kühlbetrieb - Heizen oder Kühlen in 2 Stufen möglich - Ventilschutz parametrierbar - Verhalten bei Busspannungswiederkehr parametrierbar - mit Programmier Taste und roter Programmier-LED - mit 4 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte z.B. Fenster Magnetkontakt - 4 Binäreingänge oder 2-3 Binäreingänge und 1-2 Ausgänge parametrierbar - Busanschluss über Anschlussklemme - ohne Spreizkrallen - Binäreingänge/-ausgänge mit Schraubklemmen Binäreingang 4 parametrierbar

Technische Information

Bussystem KNX	Ja
Zusammenstellung	Basiselement mit zentraler Abdeckplatte
Montageart	Unterputz
Montageart	Unterputz
Schalterprogramm	S.1
Mit Vor-Ort Bedienung	Nein
Mit Diebstahl-/Demontageschutz	Ja
Mit LED-Anzeige	Nein
Mit Display	Nein
Anzahl der digitalen Eingänge	4
Werkstoff	sonstige
Werkstoffgüte	sonstige
Oberflächenschutz	unbehandelt
Ausführung der Oberfläche	glänzend

RAL-Nummer (ähnlich)	1013
Farbe	weiß glänzend
Kanalzahl	4
Transparent	Nein
Sensor extern	Nein
Manuelle Sollwertverstellung	Nein
Präsenztaster	Nein
Parallel-Betrieb möglich	Nein
Schutzart (IP)	IP20
Mit Busankopplung	Ja
Klasse des Temperaturreglers	IV
Produktgruppe	im Schalterdesign
EAN	4011334289241

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	161	Temperaturfühler
Zubehör	XXXX-001	Temperaturfühler: 161