


MDT KNX 55 x 55 mm Temperaturregler mit Display reinweiß glänzend UP
Art. Nr. MDTSCN-RTR55S01

- Aktives Farbdisplay zur Funktions- und Statusanzeige
- Hintergrundfarbe w/s und Displayhelligkeit einstellbar
- Raumtemperaturregler für Innenräume Messbereich -10 bis +50°C
- Reglertyp (2-Punkt, PI, PWM) auswählbar
- Binäreingänge zum Anschließen von potentialfreien Kontakten (Taster, Schalter, Fensterkontakte)
- Montageart: Up

Raumtemperaturregler Smart 55, Reinweiß glänzend. Mit Farbdisplay, Temperatur-/Feuchtesensor und 4 Eingängen. Montage in Schalterdose. Integrierter Busankoppler. Passend für 55 mm Schalterprogramme z.B.: GIRA Standard 55, E2,E22, Event, Esprit, BERKER S1, B3, B7, JUNG A 500, A PLUS, A CREATION, AS 500, A 550, A FLOW, MERTEN 1M, M-Smart, M-Plan, M-Pure. Aktives Farbdisplay zur Funktions- und Statusanzeige. Hintergrundfarbe w/s und Displayhelligkeit einstellbar. Anzeige von Soll- und Isttemperatur. Raumtemperaturregler für Innenräume. Messbereich -10 bis +50 °C. Reglertyp (2-Punkt, PI, PWM) auswählbar. Einfache Sollwertverschiebung über separate +/- Tasten. 1Bit +/-, 1Byte oder 2Byte Absolutobjekt zur Sollwertverstellung. Speicherung der Sollwerte bei Busspannungsausfall. Grenzwerte Min/Max, Frostalarm, Min/Max Speicher. Umschaltung der Betriebsart über Bit/Byte Objekte. Temperatur- und Feuchtesensor mit Berechnung des Taupunktes. Meldung beim Verlassen des Behaglichkeitsbereiches. 4 Binäreingänge zum Anschließen von potentialfreien Kontakten (Taster, Schalter, Fensterkontakte). Lüftungssteuerung mit Hand- oder Automatikbetrieb. 14 Byte Objekt zur Klartextdiagnose. Einbau in Schalterdose mit mitgeliefertem Tragring. Empfohlene Montagehöhe: 1,6 m. Integrierter Busankoppler. 3 Jahre Produktgarantie.

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Ausführung der Oberfläche	glänzend
Montageart	Unterputz	Farbe	reinweiß glänzend
Schalterprogramm	55 x 55 mm	Schutzart (IP)	IP20
Werkstoff	Kunststoff	Type	RTR
Werkstoffgüte	Thermoplast	EAN	4251916111724
Oberflächenschutz	sonstige		