KNX Glas Raumtemperaturregler Smart mit Farbdisplay, Schwarz [SCN-RTRGS.02S]

Ausführung mit 4 Sensorflächen. Integrierter Busankoppler

· 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

· Betrieb als Raumtemperatur-Nebenstelle möglich

· Einfache Sollwertverstellung über separate +/- Tasten

· 1Bit +/-, 1Byte oder 2Byte Absolutobjekt zur Sollwertverstellung

· Speicherung der Sollwerte bei Busspannungsausfall

· Grenzwerte Min/Max, Frostalarm, Min/Max Wertespeicher

· Umschaltung der Betriebsart über Bit/Byte Objekte

· Lüftungssteuerung mit Hand- oder Automatikbetrieb

· 14 Byte Objekt zur Klartextdiagnose

· Empfohlene Montagehöhe: 1,6 m

· Abmessungen (B x H): 92 mm x 92 mm

· Integrierter Busankoppler

· 3 Jahre Produktgarantie

Hersteller: MDT technologies GmbH

Artikelnummer: SCN-RTRGS.02S

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Einheit : Stk

Artikelnr. : SCN-RTRGS.02S