**KNX Raumtemperaturregler mit Hygrostat und manueller Solltemperatur-Verstellung**

Raumtemperatursteuerung für KNX-TP

Erfassung von Raumtemperatur, relativer Luftfeuchtigkeit und Luftdruck

Temperatursensor (Messbereich 0...+50 °C)

Luftfeuchtigkeitssensor (Messbereich 0...100 % rel. Feuchte)

Luftdrucksensor (Messbereich 300…1.100 hPa)

Feuchte-Vergleicher Funktion

VAV-Lüftungssteuerung

5 Binär- und Analogeingänge

Solltemperatur manuell veränderbar ± 3 ° (Schrittweite 0,5 °) über Touchpanel

Einfache Handhabung und Montage

Modernes, flaches Design zur Aufputzmontage

Selbstverlöschendes Thermoplast Gehäuse

Abmessungen 80,5 x 80,5 x 17 mm

Gehäusefarbe in Studioweiß (ähnlich RAL 9016)

Optionales Zubehör:

* Rückwand für eine Aufputz-Verkabelung
* Externer Temperaturfühler

Fabrikat/Typ: mueller GS31.10knx oder gleichwertiges