

Datenblatt FTRFB-280.120

Artikelnummer: BA010401

Funk-Raumtemperatursensor, Aufputz superflach, Sollwertsteller, Schalter Komfort/Eco

Funk-Sensoren für in Wohn-, Büro- und Hotelräumen üblichen Verschmutzungsgrad. Anwendung überwiegend im Sanierungsbereich oder bei Heizungsanlagenerweiterungen. Funk-Raumtemperatursensor zur Erfassung und Einstellung der Raumtemperatur. In Verwendung mit alre-Funk-Aktoren wird eine Einzelraum-Temperaturregelung verwirklicht. Mit dem Schalter wird eine Temperaturabsenkung von 4 K ausgelöst. Ein in Kürze notwendiger Batteriewechsel wird am Sensor signalisiert.



Abmessung (B x H x T)	78 mm x 78,5 mm x 13,9 mm
Anzeigeart	LED
Anzeige Isttemperatur	Nein
Ausseneinstellung	Ja
Bedienung	Drehknopf und Schalter
Betriebsspannung	2 x Micro AAA, 1,5 V
Design	Berlin 1000
ECO Funktion (Absenkung)	Ja
Farbe	Reinweiß
Farbe RAL Nummer (ähnlich)	9010
Funkfrequenz	868 MHz
Fühlerelement	NTC intern
Inneneinstellung	Nein
Lagertemperatur	–10 50 °C
Luftfeuchte max. (nicht kondensierend)	95 % r.H.
Material Gehäuse	Kunststoff ABS
Medium	Luft, nicht aggressiv



Mit Busankopplung	Ja
Mit Display	Nein
Mit LED-Anzeige	Ja
Mit Vor-Ort Bedienung	Ja
Montage/Befestigung	Aufputz
Oberflächenbeschaffenheit	Glänzend
Oberflächenschutz	Unbehandelt
Regelbereich	5 30 °C
Regelfunktion Heizen	Ja
Regelfunktion Kühlen	Ja
Reichweite	150 m Sichtlinie / bis zu 30 m in Gebäuden
Schutzart	IP30
Schutzklasse	111
Sicherheit und EMV	Gemäß DIN EN 60730
Umgebungstemperatur	?10 50 °C
Zusammenstellung	Komplettgerät