

EDIZIOdue colore

Raumthermostat programmierbar mit Display



Farbe:

- | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> silver | <input type="checkbox"/> crema | <input type="checkbox"/> sand |
| <input type="checkbox"/> vanille | <input type="checkbox"/> berry | <input type="checkbox"/> coffee |
| <input type="checkbox"/> schwarz | <input type="checkbox"/> weiss | <input type="checkbox"/> hellgrau |
| <input type="checkbox"/> dunkelgrau | <input type="checkbox"/> olive | <input type="checkbox"/> lemon |

Bauart:

- | | | |
|--------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> F | <input type="checkbox"/> FM | <input type="checkbox"/> FMI |
| <input type="checkbox"/> FX.54 | | |

Feller-NR: 4277.FMI.61
E-NR: 439 130 000
EAN: 7613175253404

Nennstrom:	10
Nennspannung:	230
Montageart:	Unterputz
Zusammenstellung:	komplett
Breite:	88
Ausführung:	Raumtemperaturregler
Höhe:	88
Ein-/Ausschalter:	Nein
Anzeige der Ist-Temperatur:	Ja
elektronische Regelung:	Ja
mit thermischer Rückführung:	Nein
Schutzart (IP):	IP20

Raumthermostat programmierbar mit Display - 10 A, 230 V AC - Ein Modell für alle Varianten; Raumregler - Fussbodenregler und Raumtemperaturregler mit Begrenzerfunktion - Mit Schraubklemmen - Raumregler Temperatur-Einstellbereich 5–35 °C - Fussbodenregler Temperatur-Einstellbereich 5–50 °C - Fernfühler Möglichkeit: 2 kΩ, 10 kΩ, 15 kΩ, 33 kΩ, Typ: NTC, separat bestellbar z.B. 4200.NTC - Anpassung an Ventile stromlos offen oder geschlossen und Ventilschutz (abschaltbar) - Komfort/Eco/Ferien/Frostschutz/Aus - Mode - Temperaturabsenkung (verstellbar) nach Programm, manuel oder mit externem Signal (230 V AC) - Einfache und schnelle Konfiguration via App oder am Thermostat - Einbautiefe 40 mm - FMI - weiss - IP20

Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR