

Lorenzoni Srl
Soc. Unipersonale
Via Molini 98/3
36055 Nove (VI) Italy
P.IVA e C.F. 02872270240
R.I. 02872270240 – R.E.A. 280950

CAVI SCALDANTI – RESISTENZE ELETTRICHE – TERMOREGOLAZIONE
HEATING CABLES- HEATING ELEMENTS – TERMOREGULATION

Tel. +39 0424 502042
Fax + 39 0424 502043
info@lorenzoni-srl.it
www.lorenzoni-srl.it

LOR-THERM 205

Cod. 523.0000.101



DESCRIZIONE

Termostato a microprocessore con tecnologia Fuzzy che fornisce una temperatura più costante e minore consumo di energia.

Nr 2 sonde di temperatura, una ambiente e una a pavimento. Display LCD retroilluminato che indica il valore di temperatura impostato.

Tre funzioni di regolazione di temperatura: temperatura ambiente, temperatura del pavimento o una combinazione di temperatura ambiente e temperatura pavimento.

Funzione "Risparmio energetico".

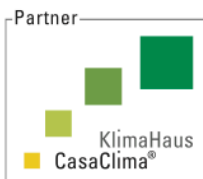
DESCRIPTION

Microprocessor-controlled thermostat with fuzzy technology that provides a more constant temperature and lower energy consumption.

Two sensors, one room and one on floor. Clear, backlit LCD display that shows set value and heating mode.

Three temperature regulating functions; room thermostat, floor thermostat or a combination of room thermostat with overheating protection in the floor.

Energy saving function with option for temperature drops during day or night.



Lorenzoni Srl
Soc. Unipersonale
Via Molini 98/3
36055 Nove (VI) Italy
P.IVA e C.F. 02872270240
R.I. 02872270240 – R.E.A. 280950

CAVI SCALDANTI – RESISTENZE ELETTRICHE – TERMOREGOLAZIONE
HEATING CABLES- HEATING ELEMENTS – TERMOREGULATION

Tel. +39 0424 502042
Fax + 39 0424 502043
info@lorenzoni-srl.it
www.lorenzoni-srl.it

DATI TECNICI

Tensione nominale 230 vAC-50 Hz
Range di temp. dell'aria: 5°C - 37°C
Range di temp. del pavimento:
5°C - 37°C
Temperatura di lavoro 5°C - 45°C
Breaking capacity 3600W 16 A / 230 VAC
Giunzione del cavo max 2.5 mm²
Relè monofase 16A cosφ=1
Isteresi ±0.3°C
Protezione IP21
Autonomia in assenza di tensione 4 h
Lunghezza cavo sonda 3 m
Massima lunghezza di estensione del
cavo sonda 50m, 2x1.5mm²
Presenza alimentazione: Led Verde
Riscaldamento attivo: Led Rosso
Approvazione CE
Dimensioni (mm) 81x81x40
Adatto per montaggio ad incasso

TECHNICAL DATA

Voltage 230 VAC-50 Hz
Air temperature range 5°C to 37°C
Floor temperature range 5°C to 37°C
Temperature limiter 5°C to 45°C
Breaking capacity 3600W 16 A / 230 VAC
Connection cable max 2.5 mm²
Load 16A cosφ=1 - Main Switch Single-
pole - Hysteresis ±0.3°C
Housing IP21 (wet room approval)
Power reserve 4 h
Sensor Cable 3 m
Max. length of sensor cable extension
50m, 2x1.5mm²
Indications feed 230 V engaged: green
light LED.
Heating cable is running: red LED
Approval CE
Dimensions (mm) 81x81x40
Suitable for flush mounting
in standard backbox