

Kod

E201

Wymiar (wys./szer./gł.):75x75x27,5



Termostat bimetaliczny 230V podłączany przewodem 2-żyłowym.

Stosowany przy ogrzewaniu podłogowym do regulacji indywidualnej temperatury pokojowej.

Współpracuje z Centralą Prandelli M301 i M401 i/lub z siłownikami elektrycznymi bezprądowo zamkniętymi.

WŁAŚCIWOŚCI

- prosty montaż na ścianie lub na puszcze podtynkowej,
- napięcie robocze, częstotliwość: 230V±10%, 50/60Hz,
- histereza: 0,5K,
- zakres regulacji temperatur: 5÷30°C,
- stopień ochrony: IP30,
- przekroje przewodów: termostaty łączymy przewodem 2x1,5 mm² YDY poprzez terminal (kostkę) w szafce do siłowników elektrycznych lub poprzez Centralę Prandelli; przewód ochronny nie jest używany.

INSTALACJA ELEKTRYCZNA

