



Alimentazione = Batterie alcaline 2x1,5V Tipo AAA (durata > 1 anno)
Tipo di regolazione = Selezionabile in fase di installazione
Classe ErP = IV (-2%) in modalità ON/OFF con TPI
Classe ErP = I (-1%) in modalità ON/OFF tradizionale
Tipo di impianto = Riscaldamento/Condizionamento
Modi di funzionamento = Manuale / Automatico / Antigelo
Tipo di Programmazione = Giornaliera su 2 livelli di temperatura
Fascia oraria minima di programmazione = 30 minuti
Portata massima contatti = 5A (1A) 250Vac (solo modalità ON/OFF)
Campo di regolazione della temperatura = 5,0-35,0 °C
Tolleranza +/- 0,3 K
Differenziale = Regolabile tra 0,1 e 2,0 K (Standard 0,2 K)
Opzioni = Formato orologio 12/24H
Display retroilluminato
Temperatura ambiente massima = 50°C
Temperatura stoccaggio = -25°C ÷ 60°C
Classe di isolamento = Tipo II (Doppio isolamento)
Grado di protezione = IP20
Omologazioni = CE