

Controllo elettronico in Bus

Controllo elettronico Bus per regolare e visulizzare la temperatura e l'umidità di un ambiente residenziale con trasmissione dati alla Klima 2.0 tramite seriale RS485 in Modbus. (Si precisa che il modello th visualizza la temperature e umidità, mentre il modello t solo la temperatura). PRINCIPALI CARATTERISTICHE: Sonda di temperatura e umidità - Manopola di regolazione ad incoder - Montaggio ad incasso su scatola diam. 65mm e profondità 31 mm - Controllo delle fasce orarie - Alimentazione 230 Vac 50-60 Hz 2VA. CONDIZIONI FUNZIONAMENTO: 10T60°C, 10...90% U.R. - Grado di protezione: IP20 - Protocollo di comunicazione RS485 Modbus.



