

Modulo PCB mod.FCU-BU Aquanet



Modulo electrónica PCB mod.FCU-BU Aquanet (234416)

Calificación Sin calificación

Precio

7 Days
★★

[Haga una pregunta del producto](#)

Descripción

Diseñado para controlar todo tipo de unidades fan-coil: – 2 tubos con conmutación manual o automática y control de válvulas – 2 tubos con conmutación manual o automática solo control de ventilación (IFC) sin válvulas – 2 tubos + 2 baterías eléctricas con modos manual automático – 2 tubos con cambio automático + batería eléctrica adicional – 4 tubos con modos manual o automático y válvulas. Sistema de ahorro de energía por diferentes modos de funcionamiento: –Modo ocupado para confort con punto de consigna ajustable de 16°C hasta 30°C. –Modo desocupado (noche), modo económico, con 14 °C. de punto de consigna para calor y 30 °C. para frío. –Modo anti-hielo con punto de consigna a 8 °C. y modo calor por defecto Placa electrónica montada dentro del fan coil. Es necesaria para la instalación del termostato de todos los sistemas. Posibilidad de configuración por switches modo antihielo, contacto ventana, ocupado/desocupado.