



CENTRALINA FILO

DESCRIZIONE CODICE

CENTRALINA A FILO:

KN-FILO-WIFI

DESCRIZIONE

Centralina FILO con predisposizione per installazione su guida DIN.

Per impianti in cui si desidera il controllo domotico dell'edificio, compresa la climatizzazione.

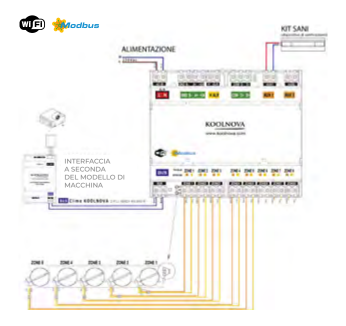
Consente l'accesso remoto via internet a tutti gli elementi dell'impianto, monitorandoli e comandandoli. Associato ai Moduli Domotici di zona permette il controllo di: illuminazione, tapparelle, allarmi tecnici (incendio, allagamento, gas, presenza, apertura porte e finestre).

Installazione semplice e controllo locale da comandi termostatici via cavo (fino a 8 zone).

Controllo remoto da KOOLNOVA CLIMA APP e KO-OLNOVA DOMO APP disponibile per sistemi IOS e Android o BMS.

SCHEMA IMPIANTO*

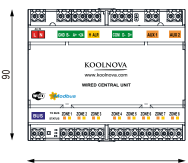
*Richiedi lo schema elettrico completo

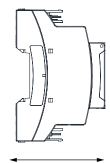


CARATTERISTICHE

- Uscita KOOLNOVA BUS. Due fili senza polarità per il collegamento dei diversi elementi motorizzati.
- Controllo fino a 8 zone aria + 8 zone riscaldamento a pavimento + 32 Moduli Zona.
- Controllo simultaneo dell'aria e del riscaldamento a pavimento (modalità automatica).
- 5 modalità di funzionamento: freddo, caldo, SR, SR+Freddo, SR+Caldo.
- Controllo fino a 4 macchine ad aria tramite gateway via cavo o IR.
- Incluso gateway inverter ad infrarossi per il controllo totale delle macchine ad espansione diretta.
- Uscita a relè NO con possibilità di accensione di un deumidificatore.
- Modulo WiFi per la comunicazione con il cloud KOOLNOVA.
- Modalità di sicurezza WPA/WPA2 e crittografia WEP/AES.
- Porte di comunicazione RS485.
- Funzione di protezione antigelo.
- V.IN: 100~277 VAC 50/60 Hz
- I.IN. max: 0,45 Amp
- Capacità di carico AC: 10A/277 VAC
- Capacità di carico DC: 10A/30 VDC
- Classe II
- Peso: 270 g

DIMENSIONI





180

61