



TERMOSTATO AMBIENTE "DB-TA-335-993"

Funzione:

Termostato elettronico per il controllo della temperatura ambiente; installazione a parete; fornito con contatto in scambio, spia ed interruttore on/off.

Applicazioni:

Questo termostato permette il controllo della temperatura all'interno degli edifici in impianti di riscaldamento, condizionamento, mediante fan-coil.

Caratteristiche tecniche:

Alimentazione: 24 Vca 50/60 Hz

Carico complessivo massimo: 6 A

Uscite: 1 o 2 relè SPDT 24/230 Vca 6 A oppure proporzionali 0-10 Vcc

Campo di regolazione: +5/+30°C

Temperatura di funzionamento: 0-50°C, 10-90%r.h. (senza condensa)

Protezione: IP30

Dimensioni: 145x80x40mm

Normative conformità CE: EN 50081-1, EN 50082-1, EN 60730-1

Collocazione:

E' consigliabile scegliere per il termostato una collocazione in una zona che rispecchi il più possibile le condizioni di temperatura media di tutto l'ambiente. Va evitata l'immediata vicinanza di porte, finestre, fonti di calore, posizioni con eccesso o totale mancanza d'aerazione.

Si consiglia di montare il termostato ambiente a circa 1.5m dal pavimento.

Schema di collegamento e dimensioni:

