

REGOLATORI ELETTRONICI DI TEMPERATURA AMBIENTE

RTB 044 - 144

GENERALITA'

- Per unità terminali, ventilconvettori, o impianti a zona
 - 1 comando ON-OFF per valvola riscaldamento o raffreddamento
 - 3 comandi per gestione ventilatori a 3 velocità
- Commutazione stagionale
 - Sonda e variatore di temperatura incorporati o a distanza
 - Comunicazione dati a unità centrale via bus

CARATTERISTICHE

- Regolatore autonomo senza programmazione oraria
- Regolatore collegato ad una unità UMT 704: gestione completa parametri di taratura e programmazione oraria
- Commutazione stagionale singola o centralizzata

DATI TECNICI

- Alimentazione : 24V AC \pm 10% 50...60Hz
- Potenza assorbita : 4 VA
- Portata contatti senza potenziale : 250V AC, 5(1)A
- Uscita a triac : 24V AC - max 300mA - 7W
- Ingressi analogici :
 - 1 x NTC 10k Ω
 - 1 x variatore temperatura
- Ingressi digitali : 1 x contatto finestra con accessorio AIC 240
- Uscite digitali : vedi scheda tecnica
- Parametri di taratura a seconda del modello
- Sistemi di comunicazione : Bus locale: con unità UMT 704

Sigla	Uscite di comando	Variatore taratura	Scheda tecnica
RTB 044	4 contatti On-Off caldo o freddo (3 velocità ventil. + valvola 2-3 punti).	–	B 521
RTB 144	4 contatti On-Off caldo o freddo (3 velocità ventil. + valvola 2-3 punti).	\pm 15 °C	B 521