

TERMOSTATO DIGITALE

DIAMOND new line

TFF01M

Il termostato digitale configurabile per fan coil consente la selezione automatica o manuale delle 3 velocità del ventilatore, oltre alla selezione manuale, automatica o centralizzata (tramite un ingresso, zona neutra e changeover sull'acqua di mandata) della selezione estate/inverno. Il termostato è configurabile secondo le esigenze di installazione, grazie alla presenza di diverse funzioni speciali (economy, avviso filtro sporco, contatto finestra). Oltre alla predisposizione per sonda esterna e sonda di mandata, è adatto al pilotaggio di valvole On/Off, PWM, servocomandi a 3 punti, resistenze, pompe di calore.

Caratteristiche Tecniche

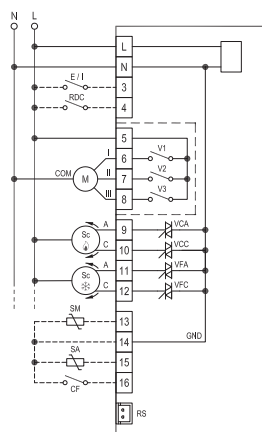
Alimentazione	230 Vac -15/+10% 50 Hz o 230 Vac ±10% 60 Hz o 24 Vac -15/+10% 50/60 Hz
Intervallo di lavoro	Impostabile: 5 .. 35 °C
Sensore interno	NTC (10 kOhm @ 25 °C)
Uscite (relè N.A.): 3x velocità	3A 230 V ~
Uscite: 4x valvole	4x0,3 A (cosφ=1) (on/off o 3 punti), servocomandi, resistenze e pompe di calore
Controllo velocità	Automatico/Manuale
Differenziale	0,2 .. 1,0 °C
Display LCD	Multifunzione
Dimensioni (AxLxP)	87x132x23,6 mm
Grado di protezione	IP30
Classe Reg.2013/811/UE	V=3,0%



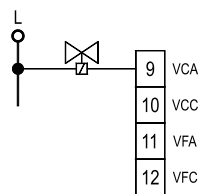
Accessori

STLD01

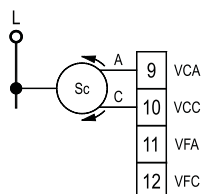
Sonda di temperatura liquidi e aria 10 kOhm, cavo 2 m (necessita di ACAD02)



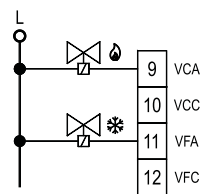
- A Apre
- C Chiude
- Sc Servocomando a 3 punti
- SA Sonda ambiente
- SM Sonda di mandata
- EI Estate/Inverno centralizzato



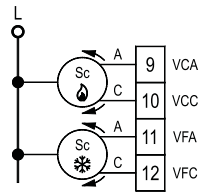
A



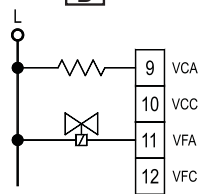
B



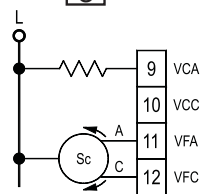
C



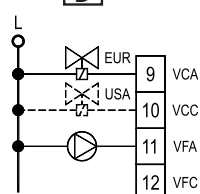
D



E



F



G