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

Intervallo di lavoro

Alimentazione 230 Vac -15/+10% 50 Hz o

> 230 Vac ±10% 60 Hz o 24 Vac -15/+10% 50/60 Hz Impostabile: 5 .. 35 °C

Sensore interno NTC (10 kOhm @ 25 °C) 3A 230 V ~ Uscite (relè N.A.): 3x velocità

Uscite: 4x valvole $4x0.3 \text{ A (cos}\phi=1) \text{ (on/off o 3 punti)}$

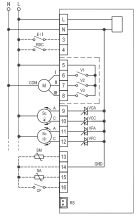
servocomandi, resistenze e

pompe di calore

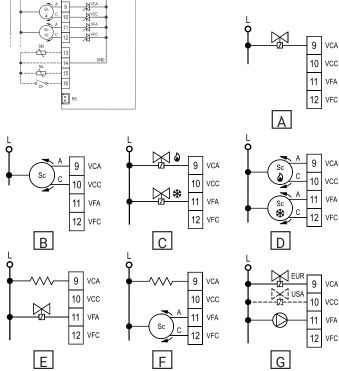
Controllo velocità Automatico/Manuale

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%



- Apre С Chiude
- Sc Servocomando a 3 punti Sonda ambiente SA
- Sonda di mandata
- Estate/Inverno centralizzato



Accessori

STLD01

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