

## TERMINALE AMBIENTE 5DO 1AO - PER LETTURA TEMPERATURA E UMIDITÀ.

### LCF 571

#### GENERALITÀ

- Controllore per fan coil per la regolazione della temperatura ambiente con interfaccia intuitiva tramite display in vero vetro e sensore CO2 opzionale con funzione TLF.
- Per ventilatori a 3 velocità o motori EC in sistemi a 2 o 4 tubi.

#### CARATTERISTICHE

##### DATI TECNICI

- Alimentazione: 230 V ~ / 3A
- Consumo energetico: 3 W
- Tensione di uscita:
  - Morsetto 11 : 0..10 V, carico minimo 10k
- Switch di contatto esterno:
  - Morsetto 1 | 2 (per riscaldamento e raffrescamento, controllo a 2 punti o PWM) 2 contatti normalmente aperti (NA), max. 250 V ~ / 3 A
  - Morsetto 3 | 4 | 5 – LO | ME |HI (per ventole)  
3x contatti normalmente aperti (NA), max. 250 V ~ / 3 A
- Collegamento elettrico: morsetto max. 1,5 mm<sup>2</sup>

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
LCF 571	Terminale ambiente 5DO 1AO - per lettura Temperatura e Umidità. .	–