

# TermoStop

TERMOSTATO AMBIENTE



LA SOLUZIONE IDEALE  
PER IL CONTROLLO DELLA  
TEMPERATURA  
NELLA SALA MACCHINA  
DELL'ASCENSORE

PRODOTTI PER LA SICUREZZA E L'IMMAGINE DELL'ASCENSORE

# TermoStop

**TermoStop** è un termostato ambiente con sonda interna controllata da microprocessore, realizzato in modo specifico per il settore ascensori.

Al raggiungimento della temperatura minima o massima impostata vengono chiusi o aperti i contatti del relè e si accende il led rosso di segnalazione. La segnalazione rimane attiva fino a quando non viene ripristinato il normale funzionamento spegnendo e riaccendendo il sistema. Il led di colore verde indica che il termostato sta funzionando regolarmente con una temperatura di esercizio entro le soglie predefinite.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Rilevazione della temperatura con sonda termica interna gestita da microprocessore

Alimentazione: 12 - 24 Vcc - 12 Vca

Assorbimento max: 120 mA

Dimensioni (mm): 50 x 50 x 35

Sonde: PTC PT100

Segnalazione di funzionamento e di intervento tramite led bicolore:

verde, funzionamento normale

rosso, relè attivato.

Relè monocontatto da 8 A, 250 V con contatto normalmente aperto o chiuso selezionabile tramite ponticello interno.

Soglie temperatura di intervento selezionabili tramite ponticelli interni:

+5° +40°

0° +50°

0° +60°

-5° +60°

Soglie diverse sono tarabili in fabbrica da -20 a +120 gradi

Precisione di funzionamento di +/- 1 grado

Montaggio a parete

