

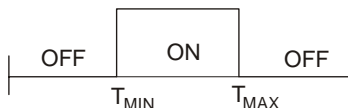
TERMOSTATO A FINESTRA

Mod. 2502

DIRETTIVA 95/16/CE



Il termostato a finestra 2502 è un dispositivo di protezione ambientale che opera una commutazione secondo il diagramma termico:



Caratteristiche tecniche

- Alimentazione: 24Vdcca ± 10%
- Contatto relè: - tipo: DPDT (1 scambio)
 - Tensione: 220Vac
 - Corrente: 10A
- Segnalazioni: Led bicolore Rosso/Verde
 - Rosso per $T_{amb} > T_{max}$ o $T_{amb} < T_{min}$
 - Verde per $T_{min} < T_{amb} < T_{max}$
- Soglie Temperature: impostabile a mezzo ponticelli esterni ai valori:
 - Tmin= (predisposizione in fabbrica 5 °C) 2 °C, 5 °C
 - Tmax= (predisposizione in fabbrica 40 °C) 40,45, 50 °C
- Fissaggio: a parete con due viti