

# Termostati elettronici

LIV

DIMENSIONI (mm)

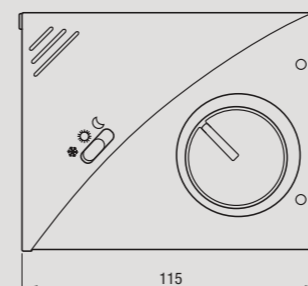
SCHEMA DI COLLEGAMENTO

Serie di termostati per la regolazione elettronica della temperatura ambiente.

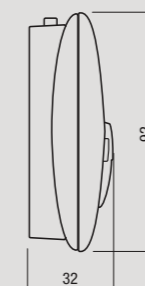


- 1 Installazione diretta a parete o su scatola tipo 503 o analoga
- 2 Led di segnalazione presenza tensione (Liv-A) o di test batteria (Liv-B)
- 3 Quattro modelli disponibili:
  - Liv DNS-A con selettore GIORNO-NOTTE-ESTATE
  - Liv-A senza selettore
  - Liv DN-B con selettore GIORNO-NOTTE
  - Liv SW-B con selettore ESTATE-INVERNO
- 4 Alimentazione 230 V per modello Liv-A o con 2 batterie da 1,5 V tipo AAA per modello Liv-B
- 5 Comfort e controllo dei consumi garantiti sia in inverno (riscaldamento), che d'estate (condizionamento)

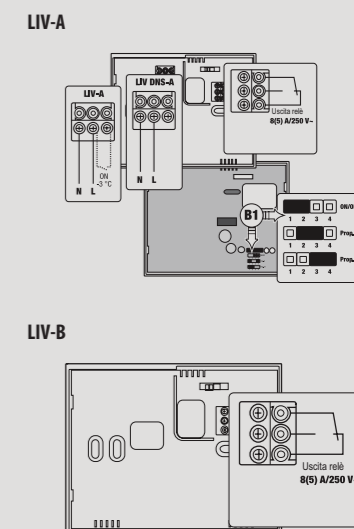
Vista frontale



Vista laterale



Schema



# GESTIONE CLIMA

## TERMOSTATI DA PARETE

- Termostato ambiente elettronico da parete o su scatola 503 o analoga
- Quattro modelli disponibili:
  - LIV DNS-A con selettore GIORNO-NOTTE-ESTATE (la posizione NOTTE comporta l'abbassamento della temperatura impostata di 3° C)
  - LIV-A senza selettore (è possibile ottenere un abbassamento della temperatura di 3° C tramite la chiusura di un contatto esterno)
  - LIV DN-B con selettore GIORNO-NOTTE
  - LIV SW-B con selettore ESTATE-INVERNO
- Differenziale di intervento per LIV-A:
  - fisso a 0,3 °C con regolazione di tipo ON/OFF
  - proporzionale con differenziale di 0,8 °C e base tempi 8 minuti
  - proporzionale con differenziale di 1,5 °C e base tempi 15 minuti
- Differenziale di intervento per LIV-B: fisso a 0,5 °C con regolazione di tipo ON/OFF
- Uscita relè bistabile con contatto in scambio da 8 A (250 V AC)



## INFORMAZIONI TECNICHE

### CARATTERISTICHE GENERALI

Modello	LIV-A / LIV DNS-A	
Sensore	NTC	
Alimentazione da rete	V AC	230
Frequenza	Hz	50 / 60
Fissaggio	Parete / Scatola 503	
Portata contatti su carico resistivo	A	8
Campo di regolazione	°C	+5 ÷ +35
Differenziale	°C	0,3
Protezione	IP	40

Modello	LIV DN-B / LIV SW-B	
Sensore	NTC	
Alimentazione da batteria	V DC	2 x 1,5 V (AAA)
Autonomia	mesi	12
Fissaggio	Parete / Scatola 503	
Portata contatti su carico resistivo	A	8
Campo di regolazione	°C	+5 ÷ +35
Differenziale fisso	°C	0,5
Protezione	IP	40

Codice	Modello	Descrizione	Colore	Alimentazione
VN813200	LIV DNS-A	Termostato Giorno-Notte-Estate	Bianco	230 V~
VN814000	LIV-A	Termostato	Bianco	230 V~
VN815700	LIV DN-B	Termostato Giorno-Notte	Bianco	Batterie
VN816500	LIV SW-B	Termostato Estate-Inverno	Bianco	Batterie

### RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 2006/95/CE (Bassa Tensione) e 2004/108/CE (E.M.C.) è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti: • Sicurezza: CEI EN 60730-2-9 • Compatibilità E.M.: CEI EN 61000-6-1 / CEI EN 61000-6-3