

**UNITÀ LOCALE (SLAVE) CON USCITA A RELÈ
SISTEMA MULTIZONA**

RTL 110 - 510



GENERALITA'

- Per unità terminali, ventilconvettori, impianti a zona
- 1 comando ON-OFF con contatto commutatore
- Sonda di temperatura ambiente incorporata o a distanza
- Comunicazione dati con unità centrale MRL 608 via Bus P-Loc
- Programmazione con 3 tasti operativi e display alfanumerico

CARATTERISTICHE

- Regolazione della temperatura ambiente:
 - a punto fisso
 - con compensazione estiva
 - funzione "antigelò"
 - funzione "antiafa" (riduzione estiva)
- Predisposizione per accedere ai parametri di taratura e programmazione
- 3 ingressi ON-OFF liberamente programmabili per funzioni ausiliarie in alternativa a quelle disponibili:
 - funzione "finestra"
 - funzione "assenza"
 - funzione "chiamata/soccorso"

DATI TECNICI

- Alimentazione 7...18V DC
- Potenza assorbita 0,003 W
- Portata contatti senza potenziale : 250V AC, 5(1)A in commutazione
- Montaggio :
 - RTL 110 ad incasso su scatola 503
 - RTL 510 a parete
- Protezione : IP 40
- Campo di misura : 0...40°C
- Ingressi analogici : 1 x NTC 10kΩ
- Ingressi digitali : 3 x funzioni ausiliarie
- Sistemi di comunicazione : P-Loc: con unità centrale MRL 608

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
RTL 110	Unità locale con uscita relè a incasso.	B 552
RTL 510	Unità locale con uscita relè a parete.	B 552

VERSIONI SPECIALI

Sigla	Descrizione
RTL 510 /AG	Unità locale con uscita a relè a parete, contenitore colore argento
RTL 510/AL	Unità locale con uscita a relè a parete , contenitore colore alluminio
RTL 510/B	Unità locale con uscita a relè a parete , contenitore colore nero
RTL 510/GY	Unità locale con uscita a relè a parete , contenitore colore grigio

ACCESSORI

Sigla	Descrizione
ASA 2418	Cavetto per poter alimentare RTL1.. ed RTL 5.. direttamente da 24 Volt AC