

**REGOLATORE AMBIENTE CON USCITA A RELÈ E  
USCITA 0...10 VOLT DC  
SISTEMA MULTIZONA  
RTL 120 - RTL 520**



**GENERALITA'**

- Per unità terminali, ventilconvettori, impianti a zona
- 1 comando valvola ON-OFF o a 3 punti
- 1 uscita analogica 0...10V DC
- Alimentazione con alimentatore ALC 318 o ALP 418
- 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 "antigelo"
  - 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 120 ad incasso su scatola 503
  - RTL 520 a parete
- Protezione : IP 40
- Campo di misura : 0...40°C
- Ingressi analogici : 1 x NTC 10kΩ
- Ingressi digitali : 3 x funzioni ausiliarie
- Uscita analogica : 1 x 0...10V DC, 1mA
- Sistemi di comunicazione : P-Loc: con unità centrale MRL 608

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
<b>RTL 120</b>	unità locale a incasso con uscita a relè e 0...10 Volt-	B 556
<b>RTL 520</b>	Unità locale a parete con uscita a relè e 0...10 Volt-	B 556

**VERSIONI SPECIALI**

Sigla	Descrizione
<b>RTL 520/AG</b>	Unità locale a parete con uscita a relè 0...10 Volt DC, contenitore colore argento
<b>RTL 520/AL</b>	Unità locale a parete con uscita a relè 0...10 Volt DC, contenitore colore alluminio
<b>RTL 520/B</b>	Unità locale a parete con uscita a relè 0...10 Volt DC, contenitore colore nero
<b>RTL 520/GY</b>	Unità locale a parete con uscita a relè 0...10 Volt DC, contenitore colore grigio

**ACCESSORI**

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

**PER VERSIONI SPECIALI LOTTO MINIMO 10 PEZZI  
PER DISPONIBILITA' E TEMPI DI CONSEGNA CHIEDERE ALLA RETE COMMERCIALE  
PER VISIONARE LE VARIE COLORAZIONI CONSULTARE IL SITO INTERNET [www.coster.eu](http://www.coster.eu)**