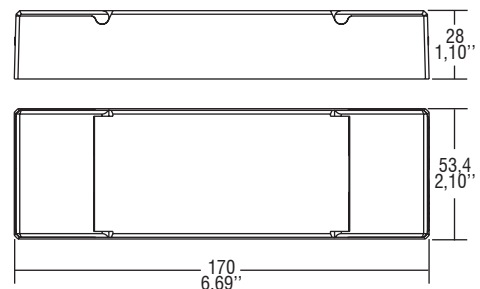
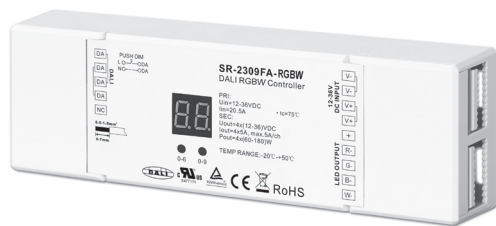


Weight - Peso gr. 210 / 7,4 oz.  
Pcs - Pezzi 1



**LOOPING**

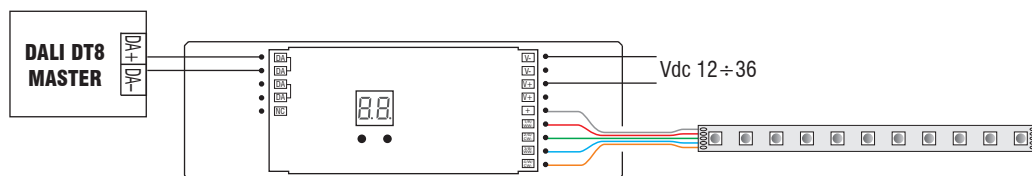
**Rated Voltage**  
**Tensione Nominale**  
12 ÷ 36 V

**Frequency**  
**Frequenza**  
50-60 Hz

**Standards compliance**  
EN 62386-209

Article Articolo	Code Codice	VDC in	V out DC	I out DC	ta °C
<b>SR-2309 FA-RGBW</b>	181212	12 ÷ 36	4x12/36 Vdc	5 A max.	-25...+50

**RGBW application - Applicazione RGBW**



**Features**

- Double input and DALI terminal blocks to loop other interface.
- Features DALI dimming (0/0,1 - 100 %).
- Suitable for constant voltage.
- 4 output channel controlled via DALI address:
  - max. 60 W - 12 V;
  - max. 120 W - 24 V;
  - max. 180 W - 36 V.
- Compatible with standard interfaces.
- DALI address can be manually assigned and displayed via digital display.

**Caratteristiche**

- Doppia morsettiera lato rete e DALI per rimando ad altra interfaccia.
- Caratteristiche della regolazione DALI (0/0,1 - 100 %).
- Adatto per carichi LED in tensione.
- 4 canali d'uscita controllabili via DALI:
  - max. 60 W - 12 V;
  - max. 120 W - 24 V;
  - max. 180 W - 36 V.
- Compatibile con interfacce DALI standard.
- L'indirizzo DALI può essere assegnato manualmente e visualizzato tramite display digitale.