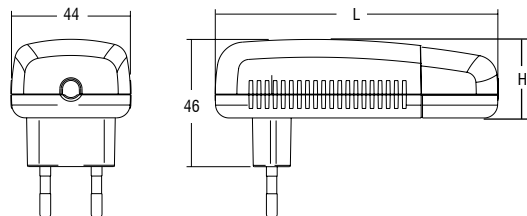


**Trasformatori elettronici a spina (Eurospina) cablati**  
**Electronic plug transformers (Europlug) with cables**


Articolo Article	Codice Code	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	$\lambda$	Lunghezza Length L	Altezza Height H	Colori Colours	Peso Weight gr.	Confezioni Box
SR.2/75 3POS.	134151	20 ÷ 75	230 ÷ 240	12	0...+35	65	0,98	105	30	Nero - Black	190	20
SR.2/75 3POS.	134151TT	20 ÷ 75	230 ÷ 240	12	0...+35	65	0,98	105	30	Transparent	190	20

Schema di collegamento a pagina 77 n° 39  
 Wiring diagram page 77 n°39

**Norme di riferimento**  
**Reference Norms:**

EN 55015  
 EN 61000-3-2  
 EN 61347-1  
 EN 61347-2-2  
 EN 61547  
 IEC 60884-1  
 VDE 0710-T14

**Tensione**  
**Voltage**

230 ÷ 240 V

**Frequenza**  
**Frequency**

50...60 Hz

**Potenza**  
**Power**

20 ÷ 75 W

- Trasformatore indipendente IP20, per lampade alogene 12 V.
  - Protezione in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.
  - Fornito di coprimorsetto e fissacavo.
  - Morsetti di uscita sezione 2,5 mm<sup>2</sup>.
  - Possibilità di regolare l'intensità luminosa.
- Articolo fornito con commutatore tre posizioni (cavo 150 cm + 50 cm).

- IP20 independent transformer, for halogen lamps 12 V.
  - Class II protection against electric shock following direct or indirect contact.
  - Supplied with terminal cover and cable clamp.
  - Output terminal blocks section 2,5 mm<sup>2</sup>.
  - Light intensity can be regulated.
- Article supplied with three position commutator (cable 150 cm + 50 cm).