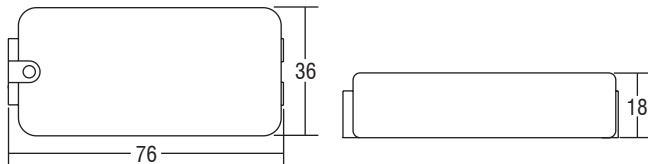




**IP 20** **SCREW FIXING** Peso gr. 50



**LS**

**Alimentatori elettronici in corrente continua.**

Alimentatore indipendente IP20, per uso interno. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.

Fornito di cavi su primario e secondario per il collegamento. Se il cavo di rete è danneggiato deve essere sostituito da personale autorizzato. Dimensioni molto ridotte e compatte.

Fissaggio dell'alimentatore tramite asole per viti. Protezioni: termica e cortocircuito; contro le extra-tensioni di rete; contro i sovraccarichi.

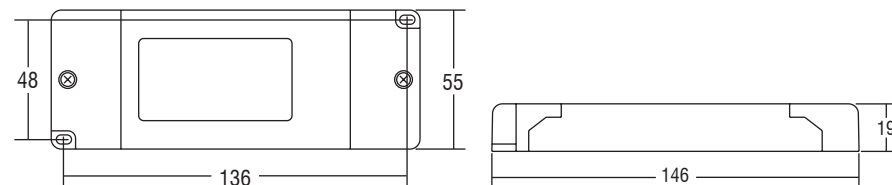
**Tensione Nominale: 220 ÷ 240 V**

<sup>(1)</sup> Riferito a  $V_m = 230 V$ , carico 100%

Articolo	Codice	P out W	V out DC	I out DC	ta °C	tc °C	λ max. Power Factor	η max. Efficiency <sup>(1)</sup>	Pezzi	Prezzo
DC 7W 8V LS	122150	7	8	0,9 A max.	-25...+50	70	0,58 C	> 81	20	29,40
DC 10W 12V LS	122154	10	12	0,82 A max.	-25...+50	70	0,58 C	> 81	20	28,80
DC 10W 24V LS	122156	10	24	0,42 A max.	-25...+50	65	0,58 C	> 83	20	27,60
DC 10W 28V LS	122158	10	28	0,35 A max.	-25...+50	65	0,58 C	> 83	20	27,60



**IP 20** **SCREW FIXING** **Ø60** Peso gr. 130



**EFU**

**Alimentatori elettronici in corrente continua.**

Doppia impedenza d'uscita. Alimentatore indipendente IP20, per uso interno. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti. Fornito di coprimorsetto e serracavo. Morsetti di entrata e uscita contrapposti. Doppia morsettiera su primario e secondario (sezione cavo fino a 2,5 mm<sup>2</sup>). Serracavo su primario e secondario per cavi di diametro: min. 3 mm - max. 8 mm. Protezioni: termica e cortocircuito; contro le extra-tensioni di rete; contro i sovraccarichi.

**Tensione Nominale: 100 ÷ 120 V** <sup>(2)</sup>

**Tensione Nominale: 220 ÷ 240 V**

<sup>(1)</sup> Riferito a  $V_m = 230 V$ , carico 100%

<sup>(3)</sup> Armoniche corrente assorbita non rispettano EN 61000-3-2.

Articolo	Codice	P out W	V out DC <sup>(1)</sup>	I out DC	ta °C	tc °C	λ max. Power Factor	η max. Efficiency <sup>(1)</sup>	Pezzi	Prezzo
DC LED 12V EFU	122320	20/25 <sup>(3)</sup> (10 <sup>(2)</sup> )	12	2,08 (0,83 <sup>(2)</sup> ) A max.	-25...+50	80	0,55 C	> 85	20	45,60
DC LED 24V EFU	122322	20/25 <sup>(3)</sup> (10 <sup>(2)</sup> )	24	1,04 (0,42 <sup>(2)</sup> ) A max.	-25...+50	80	0,55 C	> 86	20	44,40

LED