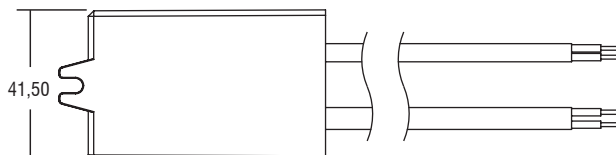
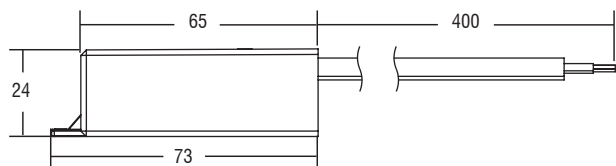


CASE  
**IP 68** Peso  
gr. 90

**IPR4****Alimentatori elettronici in corrente continua.**

**Alimentatore non regolabile.** Alimentatore indipendente con case IP68. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti. Fornito di cavi di connessione (lunghezza cavi 400 mm) su primario e secondario per il collegamento. PFC attivo. Corrente regolata -8%...+5 % incluse variazioni di temperatura. Protezioni: termica e cortocircuito; contro le extra-tensioni di rete; contro i sovraccarichi.

**Tensione Nominale: 110 ÷ 127 V <sup>(2)</sup>**

**Tensione Nominale: 100 ÷ 240 V**

**Livello di emissione luminosa in funzionamento DC: Impostazioni di fabbrica 100% EOfi=1**

Articolo	Code	P out	V out	I out	U out	ta	tc	λ max.	η max.	Pezzi	Prezzo
Articolo	Code	W	DC <sup>(1)</sup>	DC	V	°C	°C	Power Factor	Efficiency <sup>(1)</sup>		
<b>IPR4 9W 250mA HPFU</b>	141230	6 <sup>(2)</sup> /9	2...36	250 mA cost.	39	-20...+55	80	0,88 C	> 79 %	10	55,00
<b>IPR4 8W 350mA HPFU</b>	141233	6 <sup>(2)</sup> /8	2...23	350 mA cost.	24	-20...+55 <sup>(2)</sup> /60	80	0,87 C	> 78 %	10	55,00
<b>IPR4 10W 350mA HPFU</b>	141234	6 <sup>(2)</sup> /10	2...30	350 mA cost.	32	-20...+55	80	0,88 C	> 79 %	10	55,00
<b>IPR4 6W 500mA HPFU</b>	141231	6	2...12,6	500 mA cost.	13	-25...+50 <sup>(2)</sup> /55	75	0,8 (0,9 <sup>(2)</sup> ) C	> 72 %	10	55,00
<b>IPR4 8W 700mA HPFU</b>	141232	6 <sup>(2)</sup> /8	2...12	700 mA cost.	13	-20...+45	80	0,87 C	> 77 %	10	55,00