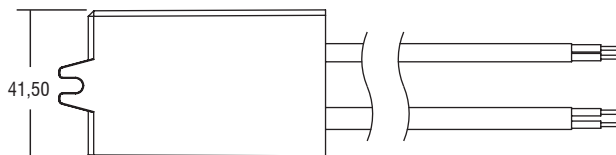
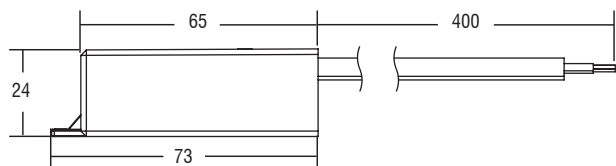


CASE
IP 68 Peso
gr. 90

**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⁽²⁾

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 ⁽¹⁾	DC	V	°C	°C	Power Factor	Efficiency ⁽¹⁾		
IPR4 9W 250mA HPFU	141230	6 ⁽²⁾ /9	2...36	250 mA cost.	39	-20...+55	80	0,88 C	> 79 %	10	55,00
IPR4 8W 350mA HPFU	141233	6 ⁽²⁾ /8	2...23	350 mA cost.	24	-20...+55 ⁽²⁾ /60	80	0,87 C	> 78 %	10	55,00
IPR4 10W 350mA HPFU	141234	6 ⁽²⁾ /10	2...30	350 mA cost.	32	-20...+55	80	0,88 C	> 79 %	10	55,00
IPR4 6W 500mA HPFU	141231	6	2...12,6	500 mA cost.	13	-25...+50 ⁽²⁾ /55	75	0,8 (0,9 ⁽²⁾) C	> 72 %	10	55,00
IPR4 8W 700mA HPFU	141232	6 ⁽²⁾ /8	2...12	700 mA cost.	13	-20...+45	80	0,87 C	> 77 %	10	55,00