

**IPR1 - 70**

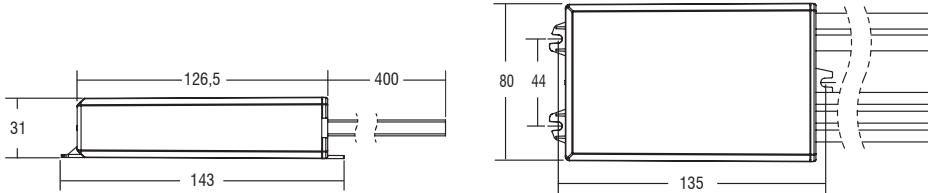
**Alimentatori elettronici in corrente continua**

**Elevata protezione contro spike di rete fino a 8kV (vedi datasheet).** Alimentatore indipendente IP68. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti. Fornito di cavi da 400 mm su primario e secondario per il collegamento. PFC attivo. Corrente regolata  $\pm 5\%$  incluse variazioni di temperatura. Protezioni: termica e cortocircuito; contro le extra-tensioni di rete; contro i sovraccarichi. Protezione termica = C.5.a.

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

**Tensione Nominale: 220 ÷ 240 V**

CASE Peso gr. 350



Articolo	Codice	INPUT LOOPING	P out W	V out DC <sup>(1)</sup>	I out DC	U out V	ta °C	tc °C	λ max. Power Factor	η max. Efficiency <sup>(1)</sup>	Pezzi	Prezzo
<b>IPR1 25/500 SV</b>	<b>152001/500</b>	-	5...25	10...50	500 mA	60	-40...+70	85	0,85 C	> 90	10	120,00
<b>IPR1 25/500 SV LO</b>	<b>152002/500</b>	✓	(5...25 <sup>(2)</sup> )		cost.							125,00
<b>IPR1 35/700 SV</b>	<b>152001/700</b>	-	7...35	10...50	700 mA	60	-40...+70	90	0,94 C	> 91	10	120,00
<b>IPR1 35/700 SV LO</b>	<b>152002/700</b>	✓	(7...35 <sup>(2)</sup> )		cost.							125,00
<b>IPR1 45/900 SV</b>	<b>152001/900</b>	-	9...45	10...50	900 mA	60	-40...+70	90	0,95	> 91	10	120,00
<b>IPR1 45/900 SV LO</b>	<b>152002/900</b>	✓	(9...40 <sup>(2)</sup> )		cost.							125,00
<b>IPR1 52/1050 SV</b>	<b>152001/1050</b>	-	10...52	10...50	1050 mA	60	-40...+60	90	0,95	> 91	10	120,00
<b>IPR1 52/1050 SV LO</b>	<b>152002/1050</b>	✓	(10...40 <sup>(2)</sup> )		cost.							125,00
<b>IPR1 60/1200 SV</b>	<b>152001/1200</b>	-	12...60	10...50	1200 mA	60	-40...+55	90	0,95	> 92	10	120,00
<b>IPR1 60/1200 SV LO</b>	<b>152002/1200</b>	✓	(12...40 <sup>(2)</sup> )		cost.							125,00
<b>IPR1 70/1400 SV</b>	<b>152001/1400</b>	-	14...70	10...50	1400 mA	60	-40...+55	90	0,95	> 92	10	120,00
<b>IPR1 70/1400 SV LO</b>	<b>152002/1400</b>	✓	(14...40 <sup>(2)</sup> )		cost.							125,00

LED



**MAXI JOLLY SV DALI IPR1 - 70 - 1...10 V**

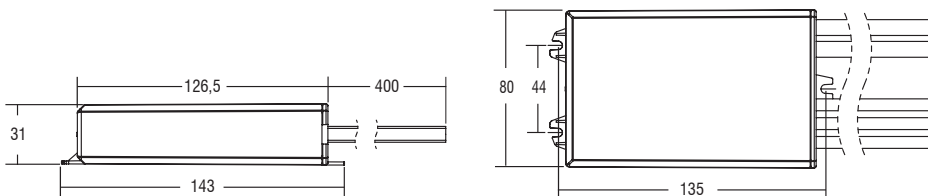
**Alimentatori elettronici in corrente continua**

**Elevata protezione contro spike di rete fino a 8kV (vedi datasheet).** Alimentatore indipendente IP68. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti. Fornito di cavi da 400 mm su primario e secondario per il collegamento. PFC attivo. Corrente regolata  $\pm 5\%$  incluse variazioni di temperatura. Protezioni: termica e cortocircuito; contro le extra-tensioni di rete; contro i sovraccarichi. Protezione termica = C.5.a.

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

**Tensione Nominale: 220 ÷ 240 V**

CASE Peso gr. 350



Accessori non a corredo			
Articolo	Codice	Pezzi	Prezzo
DALI WEB PROGRAMMER	126500	1	390,00

Articolo	Codice	INPUT LOOPING	P out W	V out DC <sup>(1)</sup>	I out DC	Default I out DC	U out V	ta °C	tc °C	λ max. Power Factor	η max. Efficiency <sup>(1)</sup>	Pezzi	Prezzo
<b>DC MAXI JOLLY SV DALI IPR1</b>	<b>152004</b>	-	4...70	10...50	350...1400 mA	350 mA	60	-40...+55/60	90	0,96	> 92	10	160,00
<b>DC MAXI JOLLY SV DALI IPR1 LO</b>	<b>152006</b>	✓	(4...40 <sup>(2)</sup> )		cost.								165,00