

**IPR2 - 30**

**Alimentatori elettronici in corrente continua**

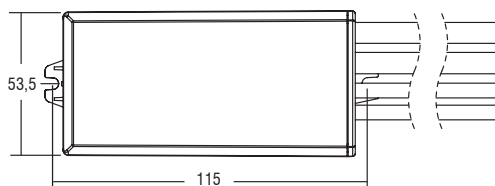
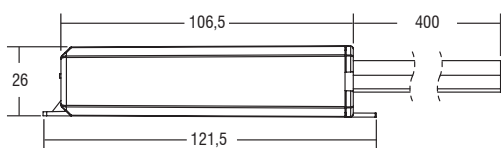
**Elevata protezione contro spike di rete fino a 4kV (vedi datasheet).**

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.

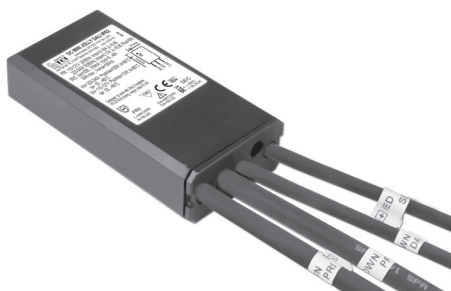
**Tensione Nominale: 110 ÷ 127 V<sup>(2)</sup>**

**Tensione Nominale: 220 ÷ 240 V**

CASE **IP 68** **SCREW FIXING** **Ø60** **Peso gr. 250**



Articolo	Codice	INPUT LOOPING	P out W	V out DC <sup>(1)</sup>	I out DC	U out V	ta °C	tc °C	$\lambda$ max. Power Factor	$\eta$ max. Efficiency <sup>(1)</sup>	Pezzi	Prezzo
<b>IPR2 12/250</b>	<b>152014/250</b>	-	4...12	15...49	250 mA cost.	60	-40...+70	90	0,95	> 85	10	70,00
<b>IPR2 12/250 LO</b>	<b>152016/250</b>	✓	(4...12 <sup>(2)</sup> )									75,00
<b>IPR2 17/350</b>	<b>152014/350</b>	-	1...17	2...49	350 mA cost.	60	-40...+60	90	0,96	> 87	10	70,00
<b>IPR2 17/350 LO</b>	<b>152016/350</b>	✓	(1...15 <sup>(2)</sup> )									75,00
<b>IPR2 24/500</b>	<b>152014/500</b>	-	1...24	2...49	500 mA cost.	60	-40...+60	90	0,97	> 88	10	70,00
<b>IPR2 24/500 LO</b>	<b>152016/500</b>	✓	(1...15 <sup>(2)</sup> )									75,00
<b>IPR2 30/700</b>	<b>152014/700</b>	-	1...30	2...43	700 mA cost.	60	-40...+55	90	0,97	> 88	10	70,00
<b>IPR2 30/700 LO</b>	<b>152016/700</b>	✓	(1...15 <sup>(2)</sup> )									75,00



**MINI JOLLY DALI IPR2 - 30**

**Alimentatori elettronici in corrente continua**

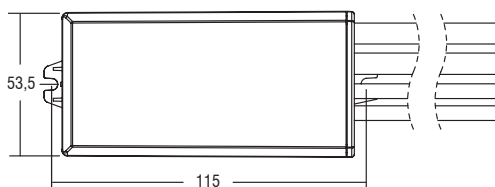
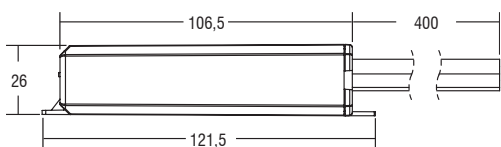
**Elevata protezione contro spike di rete fino a 4kV (vedi datasheet).**

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 **IP 68** **SCREW FIXING** **Ø60** **Peso gr. 250**



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	$\lambda$ max. Power Factor	$\eta$ max. Efficiency <sup>(1)</sup>	Pezzi	Prezzo
<b>DC MINI JOLLY DALI IPR2</b>	<b>152010</b>	-	1...30	2...49	250...700 mA	250 mA	60	-40...+60	80 <sup>(2)</sup>	0,95	> 88	10	90,00
<b>DC MINI JOLLY DALI IPR2 LO</b>	<b>152012</b>	✓	(1...15 <sup>(2)</sup> )		cost.				90				95,00