

MINI JOLLY DALI IPR2 - 30

Alimentatori elettronici in corrente continua Doppia morsettiera lato rete e DALI per rimando ad altro alimentatore. Elevata protezione contro spike di rete fino a 4kV (vedi datasheet).

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 $\pm 5\%$ 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⁽²⁾

Tensione Nominale: 220 ÷ 240 V

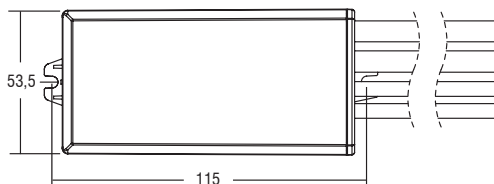
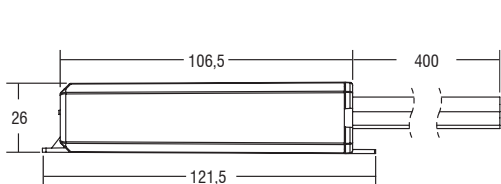
⁽¹⁾ Riferito a $V_m = 230 V$, carico 100%

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

PER PROGRAMMARE QUESTI ALIMENTATORI È NECESSARIO ACQUISTARE QUESTO ACCESSORIO

Accessori non a corredo			
Articolo	Codice	Pezzi	Prezzo
DALI PROGRAMMER	127099	1	320,00

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



Articolo	Codice	INPUT LOOPING	P out W	V out DC ⁽¹⁾	I out DC	Default I out DC	U out V	ta °C	tc °C	λ max. Power Factor	η max. Efficiency ⁽¹⁾	Pezzi	Prezzo
DC MINI JOLLY DALI IPR2	152010	-	1...30 (1...15 ⁽²⁾)	2...49	250...700 mA cost.	250 mA	60	-40...+60	80 ⁽²⁾ 90	0,95	> 88 %	10	94,50
DC MINI JOLLY DALI IPR2 LO	152012	✓											99,75



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

Alimentatori elettronici in corrente continua Doppia morsettiera lato rete e DALI per rimando ad altro alimentatore. 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.

⁽¹⁾ Riferito a $V_m = 230 V$, carico 100%

⁽³⁾ Pout > 30 W

Tensione Nominale: 110 ÷ 127 V⁽²⁾

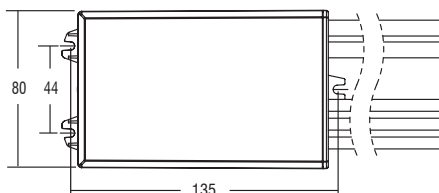
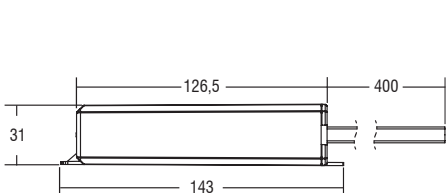
Tensione Nominale: 220 ÷ 240 V

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

PER PROGRAMMARE QUESTI ALIMENTATORI È NECESSARIO ACQUISTARE QUESTO ACCESSORIO

Accessori non a corredo			
Articolo	Codice	Pezzi	Prezzo
DALI PROGRAMMER	127099	1	320,00

CASE **IP 68** **SCREW FIXING** Ø86 Peso gr. 350



Articolo	Codice	INPUT LOOPING	P out W	V out DC ⁽¹⁾	I out DC	Default I out DC	U out V	ta °C	tc °C	λ max. Power Factor	η max. Efficiency ⁽¹⁾	Pezzi	Prezzo
DC MAXI JOLLY SV DALI IPR1	152004	-	3,5...70 (3,5...40 ⁽²⁾)	10...50	350...1400 mA cost.	350 mA	60	-40...+55/60 ⁽²⁾	90	0,95 ⁽³⁾	> 92 %	10	168,00
DC MAXI JOLLY SV DALI IPR1 LO	152006	✓											173,25