

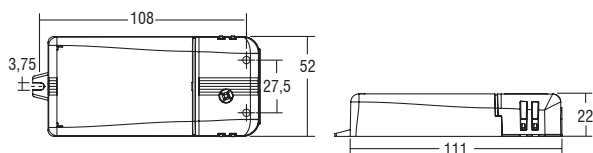


DC MINI JOLLY



DC MINI JOLLY BI

Peso gr. 108



MINI JOLLY LC 20 - 1...10 V & PUSH

Alimentatori elettronici regolabili in corrente continua con DIP-SWITCH.

Alimentatore multipotenza fornito di dip-switch per la selezione della corrente in uscita. Alimentatore indipendente IP20, per uso interno (DC MINI JOLLY). Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti (DC MINI JOLLY). Alimentatore da incorporare (DC MINI JOLLY BI). Utilizzabile per apparecchi di illuminazione in classe di protezione I e II (DC MINI JOLLY BI). PFC attivo. Corrente regolata $\pm 5\%$ incluse variazioni di temperatura. Morsetti di entrata e uscita sullo stesso lato (sezione cavo fino a 1,5 mm² / AWG15). Serracavo su primario e secondario per cavi di diametro: PRI 5-8 mm / SEC 3-5 mm (DC MINI JOLLY). 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 $V_{in} = 230 V$, carico 100%

⁽³⁾ $P_{out} > 8 W$

Disponibile versione senza coprimorsetto:

DC MINI JOLLY LC BI codice **151401BI** (45,00 Euro).

Accessori non a corredo		
Articolo	Codice	Prezzo
REG 1-10V	123999L	38,00

Articolo	Codice	Dimming type	P out W	V out DC ⁽¹⁾	I out DC	U out V	ta °C	tc °C	λ max. Power Factor	η max. Efficiency ⁽¹⁾	Pezzi	Prezzo	
DC MINI JOLLY LC	151401	AM	Uscita in corrente costante				59	-25...+50	75	0,95 ⁽³⁾	> 89	20	45,00
			5,4 (5,4 ⁽²⁾)	20...54	100 mA cost.								
			6,4 (6,4 ⁽²⁾)	20...54	120 mA cost.								
			7,5 (7,5 ⁽²⁾)	10...53	140 mA cost.								
			8,5 (8,5 ⁽²⁾)	2...53	160 mA cost.								
			9,5 (9,5 ⁽²⁾)	2...53	180 mA cost.								
			10,6 (10,6 ⁽²⁾)	2...53	200 mA cost.								
			12 (12 ⁽²⁾)	2...53	220 mA cost.								
			12,5 (12,5 ⁽²⁾)	2...53	240 mA cost.								
			14 (14 ⁽²⁾)	2...53	260 mA cost.								
			15 (15 ⁽²⁾)	2...53	280 mA cost.								
			16 (15 ⁽²⁾)	2...52,5	300 mA cost.								
			17 (15 ⁽²⁾)	2...52	320 mA cost.								
18 (15 ⁽²⁾)	2...52	340 mA cost.											
19 (15 ⁽²⁾)	2...52	360 mA cost.											
20 (15 ⁽²⁾)	2...52	380 mA cost.											

Alimentatori LED

ALIMENTATORI MULTICORRENTE - FORMATO COMPATTO - REGOLABILI - 1-10V - PUSH