



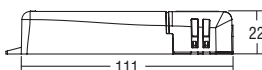
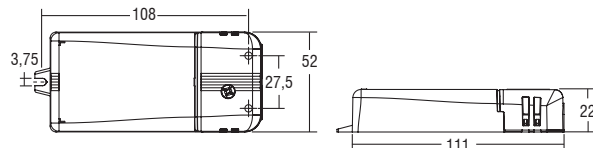
DC MINI JOLLY DALI



DC MINI JOLLY DALI BI

IP 20 **SCREW FIXING**

055 **Peso**

**MINI JOLLY DALI 20****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. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti. Alimentatore da incorporare (DC MINI JOLLY DALI BI). Utilizzabile per apparecchi di illuminazione in classe di protezione I e II (DC MINI JOLLY DALI BI). IP00, le distanze di sicurezza sono demandate all'applicazione finale, in accordo alla IEC/EN 60598-1 (DC MINI JOLLY DALI BI). PFC attivo. Entrata analogica (NTC) per connessione sensore termico. 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. Protezioni: termica e cortocircuito; contro le extra-tensioni di rete; contro i sovraccarichi. Protezione termica = C.5.a.

Tensione Nomina: 110÷127 V ⁽²⁾**Tensione Nomina: 220÷240 V**⁽¹⁾ Riferito a V_{in} = 230 V, carico 100%**Livello di emissione luminosa in funzionamento DC: Impostazioni di fabbrica 100% EOFi=1**Disponibile versione senza coprimorsetto: **DC MINI JOLLY DALI BI** codice **125403BI**⁽⁴⁾ **151403BI**⁽⁵⁾ (58,80 Euro).

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 DALI	125403⁽⁴⁾ 151403⁽⁵⁾	AM/PWM AM	Uscita in corrente costante ⁽⁴⁾⁽⁵⁾				-25...+45	75	0,95 C	> 87 %	20	58,80				
			12 (12 ⁽²⁾)	15...49	250 mA cost.	55										
			17 (15 ⁽²⁾)	10...49	350 mA cost.											
			19 (15 ⁽²⁾)	5...49	400 mA cost.											
			20 (15 ⁽²⁾)	5...45	450 mA cost.											
			20 (15 ⁽²⁾)	5...40	500 mA cost.											
			20 (15 ⁽²⁾)	3...36	550 mA cost.											
			20 (15 ⁽²⁾)	3...33	600 mA cost.											
			20 (15 ⁽²⁾)	3...28	700 mA cost.											
			Uscita in tensione costante ⁽⁴⁾													
			16 (15 ⁽²⁾)	24 cost.	700 mA max.	-										



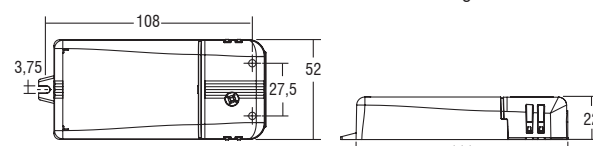
DC MINI JOLLY DALI



DC MINI JOLLY DALI BI

IP 20 **SCREW FIXING**

055 **Peso**

**MINI JOLLY LC DALI 20****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 LC DALI). Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti (DC MINI JOLLY LC DALI). Alimentatore da incorporare (DC MINI JOLLY LC DALI BI). Utilizzabile per apparecchi di illuminazione in classe di protezione I e II (DC MINI JOLLY LC DALI 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 3-8 mm / SEC 3-5 mm (DC MINI JOLLY LC DALI). Protezioni: termica e cortocircuito; contro le extra-tensioni di rete; contro i sovraccarichi. Protezione termica = C.5.e. Doppia impedenza d'uscita per l'utilizzo in apparecchi elettrodomestici.

Tensione Nomina: 110÷127 V ⁽²⁾**Tensione Nomina: 220÷240 V**⁽¹⁾ Riferito a V_{in} = 230 V, carico 100%**Livello di emissione luminosa in funzionamento DC: Impostazioni di fabbrica 100% EOFi=1**Disponibile versione senza coprimorsetto: **DC MINI JOLLY LC DALI BI** codice **151396** (58,80 Euro).

Articolo	Codice	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 DALI	151395	Uscita in corrente costante				-25...+50	75	0,95 - 0,91 C	> 88 %	20	58,80				