

CDT



Alimentatore elettronico Multifunzione per uso indipendente del tipo a corrente costante. Protezione contro i cortocircuiti e sovraccarichi con ripristino automatico.

Multifunction electronic led driver constant current short circuit protection with automatic restart thermal and overload protection

CDT

		CDT			Fornito di JUMPER per la selezione della tensione in uscita
		6	10	15	
Potenza nominale in uscita Nominal output power	W mA	6 150	10 250	15 350	
Tensione di uscita Output Voltage	Vdc	43	43	43	
Led min-max	N°	1-12	1-12	1-12	Provided JUMPER to select the output voltage
Frequenza nominale di rete Operation frequency	Hz	50 / 60			
Tensione nominale di rete AC AC Mains nominal voltage	Vac	220±240			
Tensione di utilizzo DC DC Operation range	Vdc	176±264			
Fattore di potenza Power factor	λ	0,57			
Temperatura ambiente Ta° Ambient Temperature Ta°	°C	-20...40			
Temperatura massima sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	°C	75			
Dimmerabile Dimmable		NO			
Corrente di Spunto Inrush current		10A 40µS			
Max driver con magnetotermico C16A Max driver circuit breaker type C16A	n°	30			
Protezione termica Thermal protection		SI YES			
Protezione sovraccarico Overload protection		SI YES			
Protezione sovratensioni Overvoltage protection		SI YES			
Protezione corto circuito Short circuit protection		SI YES			
Sezione cavi primario input cables section	mm²	2,5			<p>Alimentatore senza possibilità di accensione e spegnimento sul secondario.</p> <p>Controlgear without possibility of switching ON-OFF on the secondary circuits of powered</p>
Sezioni cavi secondario Output cables section	mm²	2,5			
Dimensioni (LxPxH) Dimensions (LxPxH)	mm	115x34x19			

NORME DI RIFERIMENTO STANDARDS REFERENCES	Sicurezza/Safety Radio disturbi/Radio interferences Armoniche/Harmonics	:EN61347-1,61347-2-13 :EN55015 :EN61000-3-2
--	---	---

RELCO group persegue una politica di continua ricerca e sviluppo, quindi si riserva di variare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti.

RELCO group pursues a policy of continuous research and development and reserves the right to change at any time and without prior notice, the characteristics of the products.