



Potenza nominale in uscita Nominal output power	W	5	Alimentatore elettronico POWERLED - CDT Uscita in corrente costante Protezione contro cortocircuito e sovraccarico con ripristino automatico.
Tensione nominale di rete Mains nominal voltage	Vac	95÷240	
Frequenza nominale di rete Operation frequency	Hz	50 / 60	POWERLED - CDT Costant current output Protection against electric shock following direct or indirect contact
Tensione di uscita Output Voltage	Vdc	16Vdc	
Corrente in uscita Output current	mA	350mA	
Led min-max	n°	1-5	
Dimmerabile Dimmable	NO		
Tensione per applicazioni in emergenza Range for application in emergency	Vdc	176÷264	
Max driver con magnetotermico C16A Max driver circuit breaker type C16A	n°	30	
Corrente di Spunto Inrush current	10A 40µS		
Temperatura ambiente Ta° Ambient Temperature Ta°	°C	-20...60	
Temperatura massima sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	°C	80	
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	
Sezioni cavi secondario Output cables section	mm²	2,5	
Dimensioni (LxPxH) Dimensions (LxPxH)	mm	42x40x21	
			Alimentatore senza possibilità di accensione e spegnimento sul secondario. Controlgear without possibility of switching ON-OFF on the secondary circuits of powerled

Norme di riferimento Sicurezza/safety : EN61347-1 (2009), EN61347-2-13
Standards References Radio disturbi / Radio Interference : EN55015 (2008) + A2 (2009)
Armoniche / Harmonics : EN61000-3-2 (2007)

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.