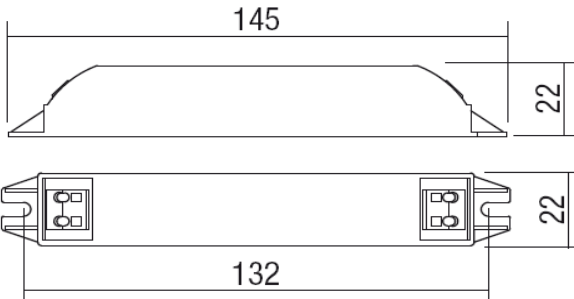
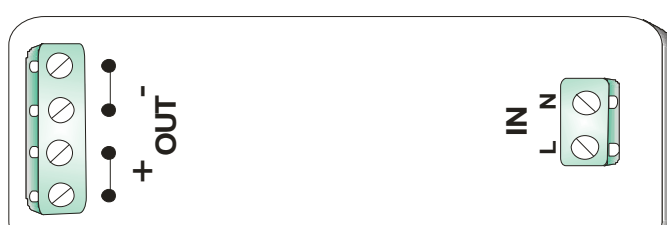


**CDT**
**CE**
**EMC  
300MHz**
**RoHS  
compliance**

**Selv**
**M M**
**100**


Potenza nominale in uscita Nominal output power	W	10	Alimentatore elettronico POWERLED - CDT Uscita in corrente costante Protezione contro cortocircuito e sovraccarico con ripristino automatico.  POWERLED - CDT Costant current output Protection against electric shock following direct or indirect contact	
Tensione nominale di rete Mains nominal voltage	Vac	220÷240		
Frequenza nominale di rete Operation frequency	Hz	50 / 60		
Tensione di uscita Output Voltage	Vdc	36		
Corrente in uscita Output current	mA	350		
Led min-max	N°	2-8		
Dimmerabile Dimmable	NO			
Tensione per applicazioni in emergenza Range for application in emergency	Vdc	176÷264		
Corrente di Spunto Inrush current	10A 40μS			
Max driver con magnetotermico C16A Max driver circuit breaker type C16A	n°	30		
Temperatura ambiente Ta° Ambient Temperature Ta°	°C	40		
Temperatura massima sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	°C	75		
Protezione termica Thermal protection		SI YES		
Protezione sovraccarico Overload protection		SI YES		
Protezione sovrattensioni 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	145x22x22		
Omologazioni Omologation	IMQ			

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

REV 0.0

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.