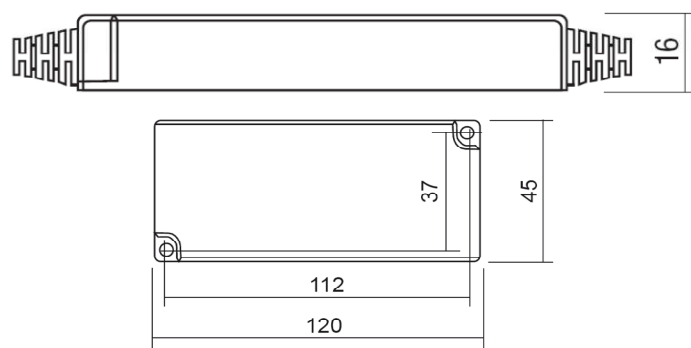




# Alimentatore Elettronico MINILED - VDT

## MINILED VDT - Power supply

### MINILED 12-15W RN1421

**IP44****VDT**

Potenza nominale in uscita Nominal output power	W	15W	Alimentatore elettronico per uso indipendente del tipo a tensione costante Protezione contro i cortocircuiti e i sovraccarichi con ripristino automatico.  Electronic led driver constant voltage short circuit protection with automatic restart thermal and overload protection
Tensione in uscita Output Voltage	V	12V	
Tensione nominale di rete Mains nominal voltage	Vac	220 ÷ 240	
Frequenza nominale di rete Operation frequency	Hz	50 / 60	
Corrente nominale di uscita max Output max rated current	A	1,25	
Fattore di potenza Power factor	λ	0,7	
Dimmerabile Dimmable		NO	
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	-20 ÷ +45°C	
Temperatura massima sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	°C	80°C	
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 x 0,75	Alimentatore con possibilità di accensione e spegnimento sul secondario.
Sezioni cavi secondario Output cables section	mm²	2 x 0,75	Controlgear with possibility of switching ON-OFF on the secondary circuits of powered
Dimensioni (LxPxH) Dimensions (LxPxH)	mm	120x45x16	

Norme di riferimento Standards References	Sicurezza/safety : EN61347-1, EN61347-2-13 Radio disturbi / Radio Interferenze : EN55015 Armoniche / Harmonics : EN61000-3-2
	REV 0.0 25/07/2016

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.